1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

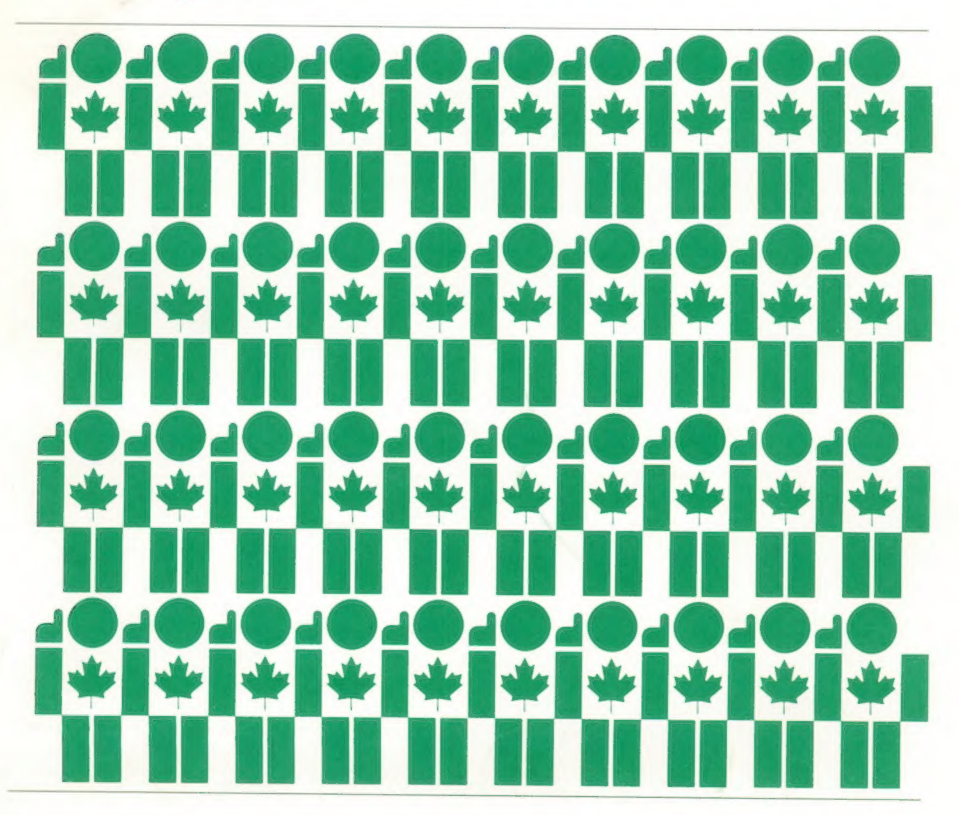
Agriculture

Agriculture

Alberia



herta



#### Data in many forms. . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres:

Newfoundland & Labrador	Zenith 07037
Nova Scotia, New Brunswick & Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South & Central)	112-800-663-1551
Yukon & Northern B.C.(area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 08913
Northwest Territories	Zenith 22015

# How to order publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V7.

#### Des données sous plusieurs formes. . .

Statistique Canada diffuse des données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms, et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée aux centres de référence de Statistique Canada à:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Un service d'appel sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de référence régionaux:

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 07037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunsw et Île-du-Prince-Édouard	ick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (région sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et le nord de la Colombie-Br (région desservie par NorthwesTel	
Territoires du Nord-Ouest	Zénith 22015

# Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Ventes et distribution de publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario), K1A 0V7.







1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

# **Agriculture**

# **Agriculture**

Alberta

Alberta

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

<sup>®</sup> Minister of Supply and Services Canada 1982

October 1982 8-2510-510

Price: Canada, \$12.00 Other Countries, \$14.40

Catalogue 96-910

ISBN 0-660-51301-3

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

<sup>®</sup> Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Octobre 1982 8-2510-510

Prix: Canada, \$12.00 Autres, pays, \$14.40

Catalogue 96-910

ISBN 0-660-51301-3

Ottawa

• 

.

· · ·

#### Table of Contents

#### Introduction

#### Historical

#### Table

- Selected Data for Farms Classified by Sales Class 1976 and 1981.
- 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 3. Farms Classified by Sales Class, 1971, 1976, 1981.
- 4. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1971, 1976, 1981.
- Farms Classified by Size of Farm and Age of Operator, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Machinery and Equipment on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 8. Vegetables, Small Fruits and Tree Fruits on Farms, 1961, 1971, 1981.
- Livestock and Poultry on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981.
- Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981.

# Agricultural Region and Census Division

- Farms Classified by Size; Area and Use of Land, 1981.
- Tenure, Age and Residence of Operator and Type of Organization for Farms, 1981.
- 14. Farms Classified by Sales Class.
- Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type.
- 16. Field Crops on Farms, 1981.
- 17. Vegetables, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses on Farms, 1981.
- 18. Fruits on Farms, 1981.
- 19. Fertilizer Used on Farms, 1980.

#### Table des matières

#### Introduction

#### Historique

#### Tableau

- Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981.
- Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1971, 1976, 1981.
- Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit, 1971, 1976, 1981.
- 5. Fermes classées selon la taille de la ferme et l'âge de l'exploitant, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Machines et matériel dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 8. Légumes, petits fruits et arbres fruitiers dans les fermes, 1961, 1971, 1981.
- Bétail et volaille dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Fermes déclarant du bétail et de la volaille classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981.
- Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981.

### Région agricole et Division de recensement

- 12. Fermes classées selon la taille; la superficie et l'utilisation de la terre, 1981.
- Mode d'occupation, âge et résidence de l'exploitant et forme juridique pour les fermes, 1981.
- 14. Fermes classées selon la catégorie des ventes.
- 15. Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit.
- 16. Grandes cultures dans les fermes, 1981.
- 17. Légumes, produits de pépinière, serres et champignonnières dans les fermes, 1981.
- 18. Fruits dans les fermes, 1981.
- 19. Engrais utilisé dans les fermes, 1980.

#### Table

- 20. Irrigation Data on Farms, 1980.
- 21. Machinery and Equipment on Farms, 1981.
- 22. Livestock and Poultry on Farms, 1981.
- 23. Farm Capital, 1981.
- 24. Spraying and Dusting on Farms, 1980.
- 25. Hired Agricultural Labour on Farms.
- 26. Off-farm Work by Farm Operators.
- 27. Selected Expenditures during 1980 for Farms.
- 28. Forest Products and Maple Tappings.

### Cross-classification

- 29. Farm Data Classified by Sales Class.
- 30. Data for Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type.
- 31. Farm Data Classified by Size of Farm, 1981.
- 32. Farm Data Classified by Area of Improved Land,
- 33. Farm Data Classified by Total Capital Value, 1981.
- 34. Farm Data Classified by Type of Organization,
- 35. Farm Data Classified by Number of Days of Offfarm Work.

# **Appendices**

Map Reference List.

Map of Census Divisions.

Questionnaires.

#### SYMBOLS

- nil or zero.
- -- less than one unit.
- .. not available.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### Tableau

- 20. Données sur l'irrigation dans les fermes, 1980.
- 21. Machines et matériel dans les fermes, 1981.
- 22. Bétail et volaille dans les fermes, 1981.
- 23. Biens capitaux, 1981.
- 24. Pulvérisation et poudrage dans les fermes, 1980.
- Main-d'oeuvre agricole engagée dans les fermes.
- Travail hors exploitation par les exploitants agricoles.
- 27. Certaines dépenses en 1980 dans les fermes.
- 28. Produits de la forêt et entailles d'érables.

#### Classement recoupé

- Données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes.
- Données sur les fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit.
- Données sur les fermes classées selon la taille de la ferme, 1981.
- 32. Données sur les fermes classées selon la superficie de la terre améliorée, 1981.
- 33. Données sur les fermes classées selon la valeur totale des biens, 1981.
- 34. Données sur les fermes classées selon la forme juridique, 1981.
- 35. Données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation.

# **Appendices**

Liste de référence des cartes.

Carte des divisions de recensement.

Questionnaires.

# SIGNES CONVENTIONNELS

- néant ou zéro.
- -- moins d'une unité.
- .. non disponible.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### INTRODUCTION

This report presents final results of the 1981 Census of Agriculture. The Introduction includes definitions of terms used in Census of Agriculture reports, and contains some indicators of the quality of the data. The tabular material is presented in three parts. The first part contains tables of comparable data from previous censuses. The second part presents tables that provide current data for provinces or census divisions. The third part consists of summary data cross-classified by such factors as size, sales class and type of farm. A copy of the questionnaire used in the 1981 Census of Agriculture, and an index map of geographical areas used in the Census are found in the Appendices.

# WHY A CENSUS OF AGRICULTURE

The Census of Agriculture has been taken every five years since 1951 and every ten years from 1871 to 1951. It compiles statistics on crops, livestock, farm land, labour, capital, and many other variables that are significant to the public and private sectors. A commonly asked question is "Why is the tabulation of these variables so important?" Quite simply, much of the demand for agricultural statistics is derived from the policy objectives of the food and agriculture sector. These objectives can be related to:

the supply to society of high quality food at reasonable prices and

the assurance of a decent living to efficient farmers.

Their attainment depends in part on the efficient operation of commodity markets and agricultural statistics play an important role because efficiency improves when all participants have equal access to good information. The Agriculture Statistics Division of Statistics Canada is continually striving to produce superior data and to make them accessible to all interested parties. This goal is being achieved via the Census of Agriculture and intercensal surveys. Surveys keep information updated between census years. They use the census as a benchmark and also as a source from which to draw samples.

Agricultural statistics are an essential analytical tool for a wide variety of situations. The following examples illustrate some major uses of the Census of Agriculture data:

 Private firms use census small area data to help determine the best markets for new products.

#### INTRODUCTION

Ce bulletin présente les résultats définitifs du recensement de l'agriculture de 1981. On trouvera dans l'introduction les définitions des termes employés dans les bulletins du recensement de l'agriculture ainsi que quelques indications de la qualité des données. Les tableaux ont été répartis en trois catégories: le premier jeu fait état de données comparables provenant des recensements antérieurs; le deuxième porte sur les données actuelles au niveau des provinces ou des divisions de recensement, tandis que le troisième illustre des données sommaires recoupées selon des variables comme la taille, et le genre d'exploitation agricole la catégorie des ventes. Un exemplaire du questionnaire du recensement de l'agriculture de 1981 et une carte-index des régions géographiques utilisées au recensement figurent dans les annexes.

# POURQUOI UN RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE?

Entre 1871 et 1951, le recensement de l'agriculture a eu lieu tous les dix ans, mais depuis 1951, on le réalise tous les cinq ans. Il permet de produire des statistiques sur les cultures, les stocks de bétail, l'utilisation des terres agricoles, la main-d'oeuvre et la valeur en capital de la ferme ainsi que sur de nombreuses autres variables. On nous demande souvent pourquoi la totalisation statistique de ces variables est si importante. C'est très simple. Les statistiques agricoles sont produites principalement en réponse aux objectifs énoncés aux termes de la politique agricole et alimentaire, laquelle vise à:

fournir aux consommateurs des produits de haute qualité à des prix raisonnables et •

assurer des conditions de vie décentes aux agriculteurs.

Étant donné que la réalisation de ces objectifs repose en partie sur des marchés sains, les statistiques agricoles jouent un rôle important puisque l'efficacité augmente lorsque toutes les parties intéressées ont accès à des données fiables et exactes. La Division de la statistique de l'agriculture de Statistique Canada cherche continuellement à produire des données de haute qualité et à les rendre accessibles à tous ceux qui en ont besion. C'est grâce au recensement de l'agriculture et aux enquêtes intercensitaires qu'elle peut d'ailleurs y parvenir. Les enquêtes assurent la mise à jour des données en période intercensitaire, alors que le recensement sert de repère et de source pour le tirage des échantillons.

Les statistiques agricoles constituent un instrument d'analyse essentiel dans diverses applications. Par exemple:

 les entreprises privées font appel aux données du recensement sur les petits secteurs afin de cerner les marchés qui se prêtent le mieux au lancement de nouveaux produits.

- Public agencies need good information in policy development.
- Agricultural researchers use census data to analyse trends and developments in the industry.

#### **METHODOLOGY**

The 1981 Census of Agriculture was collected with the 1981 Census of Population and Housing. The enumerators were asked to enquire at each household, where they made contact, if anyone in the household operated a census farm. Enumerators were also asked to identify all agricultural operations in their enumeration area and the corresponding operators. Each operator was asked to complete the agriculture questionnaire. The completed questionnaires were checked by the enumerator and forwarded to Statistics Canada Head Office in Ottawa. The information on the questionnaires was converted to machine readable form, checked for consistency and data were substituted for any missing values. The final data were analysed for accuracy and summarized for public release.

#### **EXPLANATION OF TERMS.**

#### Census Farm

The basic unit for which a questionnaire was collected was termed a "census farm". This term is defined in the 1981 Census as a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more. Operations which anticipated sales of \$250 or more in 1981 were also included.

The definition is different from that used in recent censuses in that the requirement for 1 acre or more of land has been dropped and the sales limit has been changed from \$50. Where comparisons between 1981 data and previous censuses are shown, the data for 1981 using the \$250 definition are compared to data using the \$50 definition from previous censuses.

# Operator

This term is used in the Census of Agriculture to designate the person who is responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding. As only one operator is listed for each census-farm, the number of operators is the same as the number of census-farms. If the holding was operated as a partnership, only one partner was considered to be the operator.

- 1.es organismes publics ont besoin de données fiables et exactes pour mettre au point les politiques.
- 1.es recherchistes agricoles utilisent les données du recensement pour analyser les changements et les tendances qui se manifestent dans cette industrie.

#### MÉTHODES

Le recensement de l'agriculture de 1981 a été mené en même temps que le recensement de la population et du logement. Les recenseurs devaient demander, à chaque ménage qu'ils visitaient, si quelqu'un exploitait une ferme de recensement. Ils devaient aussi repérer toutes les exploitations agricoles dans leur secteur de dénombrement et, ultérieurement, leurs exploitants. Chaque exploitant était prié de remplir le questionnaire de l'agriculture, que le recenseur vérifiait et transmettait ensuite au Bureau central de Statistique Canada à Ottawa. Les réponses furent converties sous forme ordinolingue, leur cohérence fut contrôlée, puis des valeurs furent attribuées lorsque certaines données avaient été omises. Enfin, on vérifia l'exactitude des données définitives et on les résuma pour fins de publication.

#### **EXPLICATION DES TERMES**

#### Ferme de recensement

On a appelé "ferme de recensement" l'unité de base pour laquelle un questionnaire du recensement a été recueilli. On l'a définie au recensement de 1981 comme une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles au cours des 12 derniers mois se sont élevées à \$250 ou plus. Les exploitations prévoyant des ventes de \$250 ou plus en 1981 étaient incluses aussi.

Cette définition diffère sur deux points de celle qui a été employée aux recensements antérieurs: d'abord, le critère prévoyant une superficie de base d'une acre ou plus a été abandonné, puis le seuil des ventes fixé à \$50 a été modifié. Lorsque nous présentons des comparaisons entre les données du recensement de 1981 et celles de recensements antérieurs, les données de 1981 utilisant le seuil de \$250 sont comparées à celles utilisant le seuil de \$50.

# **Exploitant**

Ce terme est employé au recensement de l'agriculture pour désigner la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation. Comme on n'inscrit qu'un exploitant par ferme, leur nombre est égal au nombre de fermes de recensement. Lorsqu'une ferme est exploitée par des associés, un seul est considéré comme étant l'exploitant.

#### Age of Operator

The operator was asked to report his/her age on his/her last birthday by indicating a five year interval between 15 to 69 years and 70 years and over.

# Residence of Operator

The length of time the operator lived on the holding during the 12-month period prior to the census was recorded as 9-12 months, 5-8 months, 1-4 months or did not live on this holding.

#### Type of Organization

Data presented in this bulletin are classified by type of agricultural holding as:

- (1) An individual or family operation
- (2) A partnership with a written agreement
- (3) A partnership with no written agreement
- (4) A legally constituted company
  - (a) with the shares owned mostly by him and his family, or
  - (b) with most of the shares owned by some other person(s) or business
- (5) Other

Farms operated by institutions, community pastures, lands operated privately for an estate or trust company, Hutterite colonies and co-operative farms were included in "other" type of organization.

#### Tenure of Land

Agricultural holdings are classified by tenure depending on whether the operator owns or rents from others, or both. Area owned includes land that an operator or spouse holds under title, homestead law, purchase contract, or as an heir or trustee of any individual estate and land more or less permanently occupied by a squatter. Areas rented or leased from others include land rented or leased from others on a cash basis, rented on a share crop basis from others, areas used rent-free, and areas used under lease arrangement with federal, provincial or municipal governments. Note that land used under a per head grazing fee is not included. A hired manager was asked to report whether the land operated by him/her was owned or rented by his/her employer.

# Âge de l'exploitant

On a demandé à l'exploitant de déclarer son âge à son dernier anniversaire en indiquant l'intervalle de cinq ans approprié (entre 15 et 69 ans) ou s'il avait 70 ans et plus.

# Résidence de l'exploitant

La période durant laquelle l'exploitant a habité dans l'exploitation au cours des 12 mois précédant la date du recensement a été indiquée comme suit: 9-12 mois, 5-8 mois, 1-4 mois, et n'y ai pas habité.

#### Forme juridique

les données présentées dans ce bulletin sont classées selon la forme juridique de l'exploitation:

- (1) Ferme individuelle ou familiale
- (2) Société en nom collectif avec convention écrite
- (3) Société en nom collectif sans convention écrite
- (4) Entreprise constituée en corporation
  - (a) dont la plupart des actions sont détenues par l'exploitant et sa famille, ou
  - (b) dont la plupart des actions sont détenues par d'autres personnes ou entreprises.

# (5) Autre

les fermes exploitées par des institutions, les pâturages communautaires, les terres exploitées par un particulier à titre d'héritier ou de fiduciaire d'une succession, les colonies huttérites et les fermes coopératives ont été classés dans la catégorie "autre".

# Mode d'occupation

Les exploitations agricoles sont classées selon qu'elles appartiennent à l'exploitant ou qu'elles sont prises en location ou les deux. La superficie possédée comprend les terres que l'exploitant ou son conjoint détient en vertu d'un titre de propriété, d'une loi sur les exploitations agricoles, d'un contrat d'achat ou à titre d'héritier ou de fiduciaire d'une successsion et les terres occupées de façon plus ou moins permanente par un squatter. La superficie prise en location comprend les terres prises en location moyennant paiement en espèces, les superficies exploitées à la part (métayage), celles pour lesquelles il n'est pas payé de loyer et celles qui appartiennent aux administrations fédérale, provinciales ou locales. Il est à noter que les terres utilisées en vertu d'un permis ou d'un droit de pacage par tête ne sont pas comprises. On a demandé à tous les gérants d'indiquer si les terres qu'ils ou elles exploitaient appartenaient à leur employeur ou étaient louées par ceux-ci ou celles-ci.

#### Total Farm Areas

Crown lands, usually pasture land, which were operated under a lease arrangement with federal, provincial or municipal governments, are reported as part of the farming operation of the person to whom the land was leased. However, land which was used under a per head grazing permit or fee is not included.

Large areas of timber land or other non-agricultural land held by the operator, but operated apart from the farm business, are excluded.

The area of farms reported at any geographic level represents the area of land operated by farmers whose headquarters are located in that geographical unit. Therefore, any part of the operation located outside that unit will be included inside it and the reported area will be different from the actual agricultural area within the boundaries of that unit. This discrepancy tends to become less significant as the number of farms in the unit increases.

#### Use of Land

All farm land is classified according to use under two major divisions: improved land and unimproved land. Data in the land use tables may not add exactly in some cases due to rounding.

# Improved Land

The area of improved land consists of the total of the areas reported for the following four land categories: crop land, improved pasture, summerfallow and other improved land.

- (1) Cropland Included in this item is the total area of land sown or to be sown for harvest in 1981. Cropland includes the total area of all field crops, plus the areas of fruits, vegetables, greenhouses, mushroom houses and nursery products. The sum of the individual crops is not necessarily equal to cropland since occasionally two crops may be harvested from the same land in one year and crops reported in fractions of acres are rounded.
- (2) Improved pasture All land which was being used for pasture or grazing and which has had some improvements made to it in recent years is included. Improvements include cultivation, drainage, irrigation, fertilization, seeding or spraying.

#### Superficie totale des fermes

Les terres de la Couronne, habituellement des pâturages, qui étaient exploitées en vertu d'un bail conclu avec l'administration fédérale, provinciale ou locale, sont déclarées comme faisant partie de l'exploitation agricole de la personne à qui la terre a été louée. Toutefois, les terres utilisées en vertu d'un permis ou d'un droit de pacage par tête de bétail ne sont pas prises en compte.

Les grandes terres à bois ou autres terres non agricoles appartenant à un exploitant, mais non exploitées comme entreprises agricoles, ne sont pas comptées.

La superficie des fermes déclarée à tout niveau géographique représente la superficie des terres exploitées par les exploitants agricoles dont le siège est situé dans l'unité géographique. Par conséquent, toute partie d'une ferme située en dehors de cette unité sera déclarée comme se trouvant à l'intérieur de celle-ci, et la superficie déclarée sera différente de la superficie réelle des terres agricoles situées dans l'unité. Cet écart s'amoindrit à mesure que s'accroît le nombre de fermes dans une même unité.

#### Utilisation de la terre

Toutes les terres agricoles sont classées suivant leur utilisation dans deux catégories principales: terre améliorée et terre non améliorée. Dans certains cas, la somme des chiffres présentés dans les tableaux sur l'utilisation de la terre peut ne pas correspondre aux totaux indiqués à cause de problèmes d'arrondissement.

#### Terre améliorée

la superficie de terre améliorée est la somme des superficies déclarées appartenant aux quatre catégories suivantes: terre en culture, pâturage amélioré, jachères et autre terre améliorée.

- (1) Terre en culture Cette rubrique comprend la superficie totale des terres en culture ensemencées ou à ensemencer pour la récolte de 1981. La terre en culture comprend la superficie de toutes les grandes cultures plus les superficies des fruits et des légumes, serres, champignonnières et produits de pépinière. La somme des superficies cultivées peut s'écarter de la superficie totale des terres en culture pour deux raisons: la récolte de deux cultures sur la même terre au cours d'une année, et l'arrondissement des chiffres lorsque les superficies en culture sont inférieures à une acre.
- (2) Pâturage amélioré Est incluse toute terre utilisée comme pâturage ou pacage et améliorée de quelque façon ces dernières années. Les améliorations peuvent comprendre: mise en culture, drainage, irrigation, fertilisation, ensemencement ou pulvérisation.

(3) Summerfallow - The enumerator was instructed to include in this item land from which no crop was to be harvested during 1981, but which was to be cultivated, worked or sprayed during the year for weed control and for moisture conservation.

Areas where the crop was ploughed under as green manure were enumerated as summerfallow, but land ploughed or cultivated in the summer after a crop (such as hay or fall rye) had been harvested, was to be enumerated as cropland.

(4) Other improved land - This item includes the area of barnyards, home gardens, lanes and roads on farms. It also includes areas of cultivated land that were lying idle, being neither summerfallowed nor cropped, and areas of new breaking that had not been seeded to a crop.

#### Unimproved Land

The area of unimproved land consists of the total areas reported for woodland and other unimproved land.

- (1) Woodland This includes farm woodlots, land leased for cutting, sugar bush and cut-over land with young growth which has or will have value as timber, fuelwood or Christmas trees. The area of trees planted for wind-breaks was also to be included. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm. There is some evidence that changes in the area of this item between censuses may be due to differences in interpretation. This would be particularly true in areas of bushland.
- (2) Other unimproved land Areas of native pasture or hay land that had not been cultivated, brush pasture, grazing or waste land, sloughs, marsh and rocky land, etc., are all included in this item.

# Crops

The area of crops in 1981 represents the areas planted or to be planted for harvest in 1981, as reported by the respondent at the time of enumeration.

Actual harvested acreages may vary from the census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the date of enumeration. In the case of hay land, where two or more cuttings of hay are taken, the acreage was to be reported only once.

(3) Jachères - Le recenseur avait pour instruction de prendre en compte dans cette rubrique les terres qui n'allaient pas produire de récolte en 1981, mais qui seraient cultivées, labourées ou poudrées au cours de l'année pour empêcher la croissance des mauvaises herbes et conserver l'humidité.

Les superficies dont les cultures ont été enfouies pour constituer de l'engrais vert ont été comptées comme jachères, mais les terres labourées ou cultivées en été après la récolte d'une culture (de foin ou de seigle d'automne, par exemple) devaient être comptées comme terres en culture.

(4) Autre terre améliorée - Cette rubrique comprend la superficie des basses-cours, jardins potagers, chemins et routes dans les fermes de recensement. Elle comprend également les superficies de terre cultivée qui sont demeurées incultes, n'ayant pas été mises en jachères ni en culture et les superficies de nouveaux labours qui n'avaient pas été ensemencées en vue d'une récolte.

#### Terre non améliorée

La superficie de terre non améliorée représente les superficies totales de terres à bois et boisés de ferme et autre terre non améliorée.

- Terre à bois et boisés de ferme Cette rubrique comprend les terres à bois et les boisés de ferme, les terres louées pour la coupe du bois, les érablières et les terrains déboisés où se trouvent des ieunes pousses ou des arbres qui ont ou auront de la valeur comme sciages, bois de chauffage ou arbres de Noel. La superficie des brise-vent devait également être prise en compte. Ne comprend pas les grandes sections de coupe du bois exploitées indépendamment de la ferme. Il se peut que les variations de superficie à cette rubrique d'un recensement à l'autre d'interprétation, différences proviennent des notamment pour ce qui est des superficies de buissons.
- (2) Autre terre non améliorée les superficies de pâturages naturels ou les terres à foin non cultivées, les pâturages en broussailles, les terres incultes ou de pacage, les marécages, les marais et les terres rocailleuses, etc., sont tous pris en compte dans cette rubrique.

#### Cultures

La superficie des cultures en 1981 représente les superficies ensemencées ou à ensemencer pour la récolte de 1981, telles que déclarées par le recensé au moment du recensement.

Les superficies effectivement récoltées peuvent différer de celles qui ont été déclarées au recensement par suite de changements dans la superficie de culture projetée ou de récoltes manquées qui se sont produits après la date du recensement. Dans le cas des terres à foin qui donnaient deux ou plusieurs récoltes, la superficie ne devait être déclarée qu'une seule fois.

Tree fruits were reported only when there were 25 fruit trees or more on the holding.

The area of potatoes, vegetables and small cultivated fruits was to be reported only when these products were being grown mainly for sale.

#### Fertilizer Use

The application of commercial fertilizer during 1980 and in the fall of 1979 was recorded in terms of area fertilized and tonnes used. The question was broken down by area of cropland other than hay, area of hay, and area of improved pasture. Each acre was counted only once regardless of the number of applications. Lime was not considered to be commercial fertilizer.

#### Spraying and Dusting

The area to which sprays or dust were applied in 1980 for control of weeds and brush and/or insects and disease was reported. This includes herbicides, fungicides, insecticides and soil sterilants. Chemicals used on livestock or in farm buildings were excluded.

#### Irrigation

Irrigation is defined as the application of water to the land by artificial means such as a system of ditches, furrows, sprinklers or similar works including the purchase of custom irrigation. Farm operators were asked to report the existence of an irrigation system on the holding on June 3, 1981, the total area irrigated in 1980, and the area irrigated by sprinkler in 1980. Irrigation of home grounds or gardens was excluded.

#### Livestock and Poultry

Livestock and poultry were reported on the holdings where they were located, regardless of ownership, except for livestock kept on community pastures. In this case, livestock are related to the holding of the operator owning them rather than to the community pasture.

Where an agricultural holding was located in more than one geographical unit, the location of the total holding was determined by its headquarters, regardless of the dispersion of parts of the holding. In consequence, livestock and poultry located anywhere on such a holding on June 3, 1981 were reported as though they were in the same geographical unit as the headquarters.

les fruits de verger étaient déclarés seulement quand il y avait au moins 25 arbres fruitiers dans l'exploitation.

La superficie de pommes de terre, de légumes et de petits fruits cultivés devait être déclarée seulement quand ces produits étaient cultivés surtout pour la vente.

#### Engrais utilisé

l'épandage d'engrais en 1980 et à l'automne de 1979 a été indiqué sur le questionnaire en termes de superficie fertilisée et de tonnes utilisées. La question portait sur les superficies de terre en culture sans le foin, les superficies de foin et les pâturages améliorés. Chaque superficie fertilisée a été comptée une seule fois sans tenir compte du nombre d'épandages. La chaux n'a pas été considérée comme étant un engrais commercial.

# Pulvérisation et poudrage

Les répondants devaient indiquer les superficies qui ont fait l'objet en 1980 de pulvérisation et de poudrage contre les mauvaises herbes et les broussailles, et contre les insectes et les maladies. Cela comprenait les herbicides, insecticides, fongicides et les substances stérilisantes. Les produits chimiques utilisés sur le bétail et dans les bâtiments de ferme n'ont pas été comptés.

#### Irrigation

On définit l'irrigation comme étant l'aspersion des terres par des moyens artificiels comme des systèmes de fossés, de sillons, des appareils d'aspersion et d'autres moyens similaires, y compris l'irrigation faite sur commande. On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer s'ils utilisaient un système d'irrigation dans leur exploitation au 3 juin 1981, la superficie totale irriguée en 1980 et la superficie totale au moyen d'appareils d'aspersion en 1980. L'irrigation des jardins potagers ou des terrains non agricoles n'a pas été prise en compte.

#### Bétail et volaille

Le bétail et la volaille ont été pris en compte dans la ferme où ils se trouvaient, quel qu'en fût le propriétaire, à l'exception du bétail élevé dans un pâturage communautaire. Dans ce cas, le bétail a été rattaché à l'exploitation de son propriétaire plutôt qu'au pâturage communautaire.

Si une exploitation agricole était composée de parties situées dans plusieurs unités géographiques, leur situation était déterminée d'après le siège de l'exploitation, quelle que soit la dispersion des parties de l'exploitation. Par conséquent, le bétail et la volaille qui se trouvaient dans une partie quelconque d'une telle exploitation, le 3 juin 1981, étaient déclarés dans l'unité géographique où était situé le siège de l'exploitation.

The 1981 Census defined cows as "all cows and heifers which had calved at least once" and "heifers, 1 year and over (which have never calved)". This differs from the 1976 Census which asked for "cows and heifers, 2 years and over" and "heifers, 1 year and under 2".

#### Capital Values

This is the value of census-farm capital: land and buildings, machinery and equipment (including automobiles), livestock and poultry. Farm operators were asked to give a value for land and buildings, as well as values for farm machinery and equipment located on their holding regardless of ownership. The value reported was to be an estimate of the market value, not the original, replacement or assessed value.

The value to be reported for farm machinery was the present market value - that is, the amount for which the machinery and equipment would sell if there was a willing buyer and a willing seller and not a forced sale. It might be explained as the price the machine would likely bring in its present condition at an auction sale. The original or replacement value was not to be reported unless it coincided with the market value.

The total value of machinery and equipment includes the value of items not reported separately as well as the value of the machines which were reported separately.

Values for the livestock and poultry reported in the census were compiled from data on average farm values for various types of livestock and poultry.

#### Machinery and Equipment

The number and value were to be reported for agricultural machines on the holding at the census date, regardless or whether the machines were owned by the operator or someone else. Old machines no longer being used were not to be reported. Equipment owned in partnership was to be reported on the holding where it was located.

#### Hired Agricultural Labour

Total weeks of paid agricultural labour (15 years and over) hired during the past 12 months were recorded. Year-round and seasonal labour was recorded separately.

Dans le cas des vaches au recensement de 1981, il fallait compter "toutes les vaches et génisses ayant vêlé au moins une fois" et "les génisses de un an et plus (n'ayant jamais vêlé)." Ces instructions diffèrent de celles du recensement de 1976 qui prescrivaient de compter les "vaches et génisses de deux ans et plus" et les "génisses d'un an et de moins de deux ans".

#### Valeur des biens

Il s'agit de la valeur en capital de la ferme de recensement: terres et bâtiments, machines et matériel (y compris automobiles), bétail et volaille. Les exploitants de ferme devaient indiquer la valeur de la terre et des bâtiments, des machines et du matériel qui se trouvaient dans leur exploitation, quel que fût le mode d'occupation. La valeur indiquée devait être une estimation de la valeur marchande, non pas la valeur initiale, la valeur de remplacement ou la valeur imposée.

La valeur à indiquer pour les machines agricoles était la valeur marchande actuelle, c'est-à-dire le prix auquel les machines se vendraient advenant un vendeur et un acheteur libres d'effectuer la transaction. En d'autres termes, c'était le prix que la machine, dans son état actuel, rapporterait probablement à l'enchère. Ni la valeur initiale ni la valeur de remplacement ne devait être indiquée à moins qu'elle ne correspondît à la valeur marchande.

la valeur totale des machines et du matériel comprend la valeur des articles non déclarés séparément ainsi que celle des machines déclarées séparément.

Les valeurs des bestiaux et des volailles déclarées au recensement ont été tirées des données sur les valeurs moyennes à la ferme pour différents types de bestiaux et de volailles.

# Machines et matériel

Le nombre et la valeur des machines agricoles se trouvant dans l'exploitation le jour du recensement, qu'elles appartiennent ou non à l'exploitant, devaient être déclarés. Les vieilles machines qui ne servent plus ne devaient pas être comptées. Le matériel possédé en commun avec un associé devait être déclaré dans l'exploitation où il se trouvait.

#### Main-d'oeuvre agricole engagée

Le nombre total de semaines de travail agricole payé effectué par des travailleurs âgés de 15 ans et plus au cours des 12 derniers mois a été déclaré. Les travailleurs agricoles employés toute l'année et la main-d'oeuvre saisonnière ont été indiqués séparément.

Any person doing agricultural work on the holding for wages, salary, commission or on a piece-rate or labour contract basis was reported as paid labour. This included paid managers and members of the operator's family receiving regular or specified cash wages. Total weeks of agricultural work done by members of a Hutterite colony were not included as hired agricultural labour.

#### Selected Expenditures

Farm operators were asked to report expenditures incurred for selected items for 1980 whether already paid or to be paid. Rent paid for agricultural land and buildings leased from others included any taxes paid by the operator. The estimated dollar value for shared rent was reported. Cash wages to hired labour included unemployment insurance, workmen's compensation and Canada Pension Plan premiums, and other benefits paid on behalf of the employee but it excluded the cost of custom work. Purchases of feed and supplements included all feed purchased and feed supplied under livestock or poultry contracts for use on the holding. Purchases of seed and seedlings for use on the farm included seed supplied under production contracts but excluded the costs of treatment, cleaning or planting. Purchases of fertilizers and lime excluded any application charges. Agricultural chemical purchases included herbicides, fungicides, insecticides, soil sterilants, pesticides, defoliants and seed treatments excluding the cost of application. Expenditures for machine rental and custom work excluded contract work for the construction of farm buildings. The cost of fuel, oil and lubricants included only the part used in farm machinery and in the heating of farm buildings. Non-farm share of automobiles and heating of the farm house was excluded. Repairs and maintenance to farm machinery excluded any cost incurred to improve or change machinery. Repairs and maintenance to farm buildings and fences excluded any costs to erect new buildings or fences. Only the farm business share of electricity consumed on the farm was reported.

# Forest Products and Maple Tappings

The value of forest products sold in 1980 included sales of Christmas trees, fuelwood, logs and income received from stumpage leases where an agreed amount is

Toute personne effectuant du travail dans l'exploitation contre salaire, traitement, commission, rémunération à la pièce ou suivant un contrat de travail, a été déclarée comme main-d'oeuvre rémunérée. Celle-ci comprend les gérants engagés et les membres de la famille de l'exploitant qui reçoivent un salaire en argent, régulier ou spécifique. Le nombre total de semaines de travail agricole exécuté par les membres d'une colonie huttérite n'a pas été compté comme semaines de travail agricole payé.

#### Certaines dépenses

On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer certaines dépenses faites en 1980 à des fins agricoles, qu'elles soient déjà réglées ou à régler. Le loyer des terres et des bâtiments pris en location comprenait aussi les taxes payées par l'exploitant. La valeur estimative du loyer partagé a été déclarée. Les salaires versés aux travailleurs agricoles engagés comprenaient les cotisations à l'assurance-chômage, les primes du régime d'indemnisation des accidents du travail et du Régime de pensions du Canada, et d'autres contributions versées au nom des employés. mais il ne fallait pas déclarer le coût du travail sur commande. Les achats d'aliments du bétail et de compléments comprenaient les aliments achetés et fournis en vertu de contrats concernant l'élevage de bétail et de volailles dans l'exploitation. Les achats de semences et de plants à utiliser dans l'exploitation agricole comprenaient les semences fournies en vertu de contrats de production, mais les coûts de traitement, de nettoyage ou de plantation en étaient Les frais d'épandage étaient exclus des achats d'engrais et de chaux. Les achats de produits agro-chimiques à déclarer par le répondant comprenaient les herbicides, fongicides, insecticides, substances stérilisantes, pesticides, défoliants et produits pour le traitement des semences, mais non les coûts d'épandage. Les coûts de travaux à contrat pour la construction de bâtiments de ferme étaient exclus des dépenses au titre de la location de machines et du travail sur commande. Le coût du carburant, de l'huile et des lubrifiants comprenait la part des frais liés à l'utilisation des machines agricoles et au chauffage des bâtiments de ferme. La part des frais d'automobile qui n'étaient pas imputables à l'exploitation agricole et des frais de chauffage de la maison de ferme n'ont pas été pris en compte. Les frais de réparation et d'entretien des machines agricoles ne comprenaient pas les frais d'amélioration ou de remplacement des machines. Les frais de construction de bâtiments et de clôtures étaient exclus des frais de réparation et d'entretien des bâtiments et des clôtures de ferme. Seule la consommation d'électricité aux fins de l'exploitation agricole a été déclarée.

#### Produits de la forêt et entailles d'érables

La valeur des produits de la forêt vendus en 1980 comprenait les ventes d'arbres de Noel, de bois de chauffage, de billes et les revenus tirés de la location

paid for the priviledge of cutting timber or pulpwood from the land. The number of taps in maple trees in the spring of 1981 was reported.

#### Off-farm Work During the Past 12 Months

Farm operators were asked to report the number of days worked off the holding at paid agricultural and non-agricultural work during the previous 12 months. Exchange work was not to be included while custom work was included as agricultural work off the holding.

# **Product Type**

Each census farm with sales of \$2,500 or more was classified according to its predominant production enterprise. The method used involved the estimation of potential sales from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. Each of these potential sales was accumulated to derive a potential total sales. The commodity or group of commodities which accounted for 51% or more of total potential sales determined the product type assigned to that farm. The product types include dairy, cattle, hogs, poultry, wheat, small grains other than wheat, field crops other than small grains, vegetables, miscellaneous specialty fruits (greenhouses, nurseries, mushroom houses, sheep, horses, apiaries, fur farms and goats), and mixed farms (livestock predominant, field crops predominant or other combinations).

### Conversion of "Imperial" to "Metric"

This report presents area data in metric (hectares) as well as imperial (acres) units. This conversion from acres to hectares was made by Statistics Canada using the factor 0.404 685 6 hectare equals one acre. Where areas are reported in square feet, the metric equivalent used is square metres. The conversion factor is 0.092 903 04 square metre equals one square foot. Data expressed in metric units may not add exactly due to rounding.

# Conversion of Arpents to Acres

In the province of Quebec, some respondents reported land areas in arpents. The conversion to acres was made by Statistics Canada using the factor 1,000 arpents equal 845 acres.

de terres à bois lorsqu'un montant convenu est versé pour le privilège de couper du bois debout ou du bois à pâte sur cette terre. Le nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 a été déclaré par les répondants.

#### Travail hors ferme au cours des 12 derniers mois

On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer le nombre de jours qu'ils ont travaillé en dehors de l'exploitation à des travaux agricoles ou non agricoles rémunérés, au cours des 12 derniers mois. Le travail d'échange n'a pas été retenu mais le travail sur commande devait être compris dans le travail agricole hors ferme.

#### Genre du produit

Chaque ferme de recensement enregistrant des ventes de \$2,500 ou plus a été classée selon sa production principale. La méthode employée a consisté à évaluer les ventes éventuelles en fonction des stocks de produits cultivés et de bétail déclarés sur le questionnaire. On a additionné la valeur de ces ventes éventuelles pour obtenir leur valeur totale. Le produit ou le groupe de produits qui représentait 51 % ou plus du total des ventes éventuelles a permis de classer la ferme de recensement. Parmi les genres du produit, mentionnons: lait, bétail, porcs, volailles, blé, céréales secondaires autres que le blé, grandes cultures que les céréales secondaires, fruits et légumes, spécialités diverses (serres, pépinières, champignonnières, chevaux, moutons, abeilles, chèvres et animaux à fourrure) et fermes diversifiées (avec prédominance du bétail, des grandes cultures ou autres combinaisons).

# Conversion d' "impérial" à "métrique"

Ce bulletin présente les données de superficie en unités métriques (hectares) ainsi qu'en unités impériales (acres). La conversion d'acres en hectares a été faite à Statistique Canada en employant le facteur 0.404 685 6 hectare égale une acre. Quand les superficies sont déclarées en pieds carrés, l'équivalent métrique employé est le mètre carré. Le facteur de conversion est 0.092 903 04 mètre carré égale un pied carré. Certains chiffres métriques ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre exactement aux totaux indiqués.

# Conversion des arpents en acres

Dans la province de Québec, certains recensés ont exprimé l'étendue des superficies en "arpents". La conversion en acres a été faite à Statistique Canada en utilisant le facteur suivant: 1,000 arpents égalent 845 acres.

#### AVAILABILITY OF ADDITIONAL INFORMATION

The data presented in this bulletin represents only the most frequently requested tabulations. Data for small geographical areas are available on request as photocopies of computer printout, on microfiche or magnetic tape. Specific requests for data not already tabulated may also be serviced. Details of the methodologies for the processing of the data are not described in the text but may be of interest to selected users. Further information may be obtained by contacting: Agriculture Division, Census of Agriculture Section, User Services Unit, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6, (613) 995-4936.

#### CONFIDENTIALITY

All data released by the Census of Agriculture are subject to the confidentiality restrictions of Statistics Canada. To prevent disclosure of confidential material, data for areas of less than 10 farms will not be published separately, but merged with a geographically adjacent area. Also, certain data have been suppressed to prevent disclosure of operations of an identifiable individual agricultural holding. In such cases, the relevant data cell will be replaced with an "x".

# QUALITY OF DATA

The 1981 Census of Agriculture was designed to obtain complete and accurate data from all farms in Canada. It is inevitable, however, in a statistical undertaking of the size and complexity of the census, that errors will occur.

Because of the many potential sources of error, an important part of census planning is to identify these potential sources so that appropriate quality controls can be built into the census operations. For 1981, each returned questionnaire was checked for completeness, and wherever expected information was missing or inconsistent follow-up contacts were made to obtain the correct data. Where missing values could not be obtained or discrepancies reconciled, values were imputed.

### DISPONIBILTÉ DES DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES

Les données de ce bulletin représentent seulement les totalisations le plus souvent demandées. Les utilisateurs peuvent obtenir sur demande des données pour de petites régions géographiques sous la forme de photocopies d'imprimés d'ordinateur, sur microfiches ou sur bandes magnétiques. Nous pouvons aussi donner suite aux demandes de données qui ne sont pas déjà totalisées. Le détail des méthodes du traitement des données n'est pas décrit dans le texte mais il peut être d'intérêt à certains utilisateurs. Pour de plus amples renseignements, prière de s'adresser à la Division de l'agriculture, Section du recensement de l'agriculture, Sous-section des services aux utilisateurs, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6, (613) 995-4936.

# **CONFIDENTIALITÉ**

données du recensement Toutes les l'agriculture sont soumises aux restrictions qu'impose Statistique Canada pour protéger leur caractère confidentiel. Par conséquent, pour empêcher la divulgation de renseignements secrets, les données pour les régions comptant moins de 10 exploitations agricoles ne seront généralement pas publiées mais seront incorporées à celles d'une région voisine. De même, certaines données ont été supprimées de façon éviter la divulgation des opérations d'une exploitation agricole identifiable. Pour ces cas pertinentes particuliers. les données seront remplacées par un "x" dans les tableaux.

# QUALITÉ DES DONNÉES

Le recensement de l'agriculture de 1981 devait servir à recueillir des données complètes et précises sur toutes les fermes au Canada. Toutefois, vu la complexité et la taille de l'entreprise statistique que représente le recensement, des erreurs se produisent inévitablement.

En raison du grand nombre de sources possibles d'erreurs, les planificateurs du recensement s'attachent à cerner ces sources de façon à pouvoir intégrer aux opérations du recensement des contrôles qualitatifs appropriés. Au recensement de 1981, tous les questionnaires reçus ont été vérifiés pour voir s'ils étaient complets et, lorsque des renseignements attendus manquaient ou étaient contradictoires, un suivi était effectué afin d'obtenir les bonnes données. Lorsqu'il était impossible d'obtenir les données manquantes ou de solutionner les incohérences, il a fallu les imputer.

Data produced by the census undergo a quality assessment. To date there has been some preliminary evaluation and more extensive evaluation projects are under way. Full results will be published in Statistics Canada publication Evaluation of Data Quality, catalogue No. 96-918 in early 1983.

The following provides indications of the quality of data from the 1981 census based on preliminary evaluation.

#### Coverage

Coverage errors are inherent in any census and are generally rather difficult to measure. In order to get an appreciation of the net effect of these errors, the 1981 count of census farms was compared with an independent estimate derived from two Statistics Canada probability surveys: the Agriculture Enumerative Survey (AES), and the Farm Enumerative Survey (FES), both conducted in July of 1981. Preliminary indications are that some undercoverage exists and it appears to be at about the same level as in previous censuses.

#### Non-Response

In addition to undercoverage, the census is also subject to non-response. Non-response to the entire questionnaire is usually attributable to refusal to complete the form or the farmer's absence from the farm when the census is taken. This information is ultimately obtained through follow-up or through legal means, but it is generally too late to include in the results. In the 1981 Census, non-response amounted to less than 0.5 per cent.

## Impact of Imputation

Where follow-up contacts are unsuccessful in obtaining missing information and systematic checking fails to resolve problems of inconsistent data, an imputation procedure is used to calculate likely approximations of the actual values. In general, imputed values make up a small proportion of the totals. For the 1981 census, less than 0.3 per cent of the totals for the question on farm area was imputed, and about 1.0 per cent of the total for cattle and pigs was imputed.

#### Specific Issues

The data received for some questions, for a variety of reasons, are too unreliable for publication. Thus the following items have been deleted:

Les données produites par un recensement font l'objet d'une évaluation de qualité. Jusqu'à maintenant, certaines études préliminaires ont eu lieu et d'autres plus poussées sont en cours. Les résultats complets paraîtront dans la publication de Statistique Canada intitulée Évaluation de la qualité des données, nº 96-918 au catalogue, au début de 1983.

On trouvera dans les paragraphes suivants une indication, fondée sur une étude préliminaire, de la qualité des données tirées du recensement de 1981.

# Champ d'observation

Les erreurs d'observation, inhérentes à tout recensement, sont généralement assez difficiles à mesurer. Pour avoir une idée de l'effet net de ces erreurs, nous avons comparé le d'exploitations agricoles relevées lors du recensement de 1981 à une estimation distincte dérivée de deux enquêtes probabilistes de Statistique l'Enquête descriptive de l'agriculture (EDA) et l'Enquête sur les exploitations agricoles (EEA), toutes deux effectuées en juillet 1981. Les indications préliminaires démontrent qu'un certain sousdénombrement existe et qu'il semble être du même ordre qu'aux recensements antérieurs.

# Non-réponse

Outre le sous-dénombrement, on retrouve au recensement des cas de non-réponse. Lorsqu'il s'agit de tout le questionnaire, on attribue habituellement la non-réponse au refus de remplir la formule ou à l'absence de l'agriculteur de sa ferme lorsque le dénombrement a eu lieu. En fin de compte, les renseignements sont obtenus par moyen de suivies ou de lois, mais ceci est généralement trop tard pour qu'ils soient inclus dans les résultats. Au recensement de 1981, la non-réponse s'élève à moins de 0.5 pour cent.

# Répercussions de l'imputation

Lorsque nous ne pouvons obtenir les données manquantes en communiquant avec le recensé et que les vérifications systématiques ne peuvent permettre de résoudre les problèmes d'incohérence, on utilise une méthode d'imputation pour calculer le chiffre qui se rapprocherait vraisemblablement le plus de la valeur réelle. En général, les valeurs imputées représentent une petite proportion des totaux. Au recensement de 1981, moins de 0.3 % des totaux à la question sur la superficie des fermes ont été imputés, tandis que pour le bétail et les porcs, l'imputation représente 1.0 % du total.

#### Certains résultats

Les données recueillies dans certaines questions, pour de diverses raisons, ne sont pas fiables. Ainsi, les détails suivants sont exclus de nos publications:

**Colonies of Bees -** For all of Canada. An alternate source of data is the Statistics Canada publication **Honey Production**, catalogue No. 23-007.

Share Rent - For Atlantic Canada and Quebec.

Forage Seed - For Atlantic Canada, Quebec and Ontario.

**Total Irrigation** - For Atlantic Canada, Quebec and Ontario.

Caution is advised with respect to the following items:

Fruit Trees - Winter kill in 1981 destroyed a significant number of fruit trees, especially apple trees, in Eastern Canada. Quebec was particularly hard hit. On Census Day, June 3, 1981, the extent of damage was still undetermined and consequently the number of trees reported does not reflect fully the number of trees lost and thus is overstated.

Area of Sod, Grapes, Strawberries, Raspberries and Asparagus - Although farmers were asked to report the area they anticipated harvesting in 1981, in some instances they reported the area planted.

Days of Off-Farm Work - Respondents were asked to report the days worked in 1980. Many who work full-time off the farm reported 365 days, and therefore total days are overstated. This bias has existed in previous censuses.

Colonies d'abeilles - de tout le Canada. On peut cependant consulter d'autres données à ce sujet en se reportant à la publication de Statistique Canada intitulée **Production de miel**, nº23-007 au catalogue.

Loyer à la part - de l'Atlantique et au Québec.

Semences de plantes fourragères - dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario.

Irrigation totale - dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario.

La prudence est avisée en ce qui a trait aux détails suivants:

Arbres fruitiers - En 1981, le gel a détruit un grand nombre d'arbres fruitiers, plus particulièrement des pommiers, dans l'est du Canada. Le Québec a été très touché. Le jour du recensement, c'est-à-dire le 3 juin 1981, on n'avait pas encore précisé l'étendue des dégâts ce qui fait que le nombre d'arbres déclarés ne tient pas entièrement compte du nombre d'arbres perdus et est ainsi exagéré.

Superficie du gazon, du raisin, des fraises, des framboises et des asperges - Bien que l'on ait demandé aux agriculteurs d'indiquer la superficie qu'ils comptaient récolter en 1981, certains ont déclaré la superficie ensemencée.

Jours de travail hors exploitation - les recensés devaient indiquer le nombre de jours travaillés en 1980. Bon nombre de ceux qui ont travaillé à plein temps en dehors de leur exploitation ont indiqué 365 jours, ce qui a fait gonfler le total à cet égard. Le même biais s'est retrouvé aux recensements précédents.

TABULAR SECTION

SECTION TABULAIRE

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981

	Item - Détail	Unit - Unité		All Farms - es les fermes
10.		Sinco	1976	1981
1	Total number of farms - Nombre total de fermes	No nbre	61,130	58,056
2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3	Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la taille de la ferme:  Under 3 acres - Moins de 3 acres  3 - 9 acres  10 - 69 "  70 - 239 "  240 - 399 "  400 - 559 "  560 - 759 "  760 - 1,119 "  1,120 - 1,599 "  1,600 - 2,239 "  2,240 - 2,879 "  2,880 acres and over - et plus	No nbre "" "" "" "" "" "" "" "" ""	165 565 3,548 11,572 10,877 7,947 7,269 8,172 5,038 2,634 1,201 2,142	321 589 3,352 12,426 9,383 6,844 6,404 7,600 4,978 2,849 1,222 2,088
			-,	
	Operators - Exploitants Operators classified by age - Exploitants classés selon l'age:			
4 5 7 8 9 1 1 2 3 4 5	15 - 19 years - ans 20 - 24 " " 25 - 29 " " 30 - 34 " " 35 - 39 " " 40 - 44 " " 45 - 49 " " 50 - 54 " " 55 - 59 " " 60 - 64 " " 70 years and over - ans et plus	No nbre " " " " " " " " "	} 2,164 } 9,978 } 14,662 } 16,546 6,908 5,217 3,058 2,597	{ 173 1,838 4,515 5,904 { 6,674 6,674 6,990 7,457 7,618 6,568 5,045 3,005 2,269
	Residence of farm operators - Résidence des exploitants agricoles:			
	Total number residing on farm operated - Nombre total résidant dans la ferme exploiteé	No nbre " "	54,343 50,752 1,756 1,835	52,914 50,025 1,444 1,445
	Number not residing on farm operated - Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	11	6,787	5,142
	Operators classified by tenure - Exploitants classés selon le mode			
L 2 3	d'occupation:  Owner - Propriétaire  Tenant - Locataire  Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire	No nbre "	36,903 3,887 20,340	33,850 3,675 20,531
	Areas - Superficies			
	Total area of farms - Superficie totale des fermes	ac. ha.	49,928,771 20 205 455	47,218,170 19 108 513
	Use of farm land - Utilisation de la terre agricole:			
	Improved land - Terre améliorée  Under crops - En culture  Improved pasture - Pâturage amélioré  Summerfallow - Jachères	ac. ha. ac. ha. ac. ha. ac.	29,302,192 11 858 175 18,877,471 7 639 441 3,277,655 1 326 420 6,494,462 2 628 215	30,951,142 12,525,481 20,858,765 8,441,242 3,907,830 1,581,443 5,449,831 2,205,468
} }	Other improved land - Autre terre améliorée	ac. ha.	652,604 264 099	734,716 297 329

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981

		Value of agric	ultural products	sold - Valeur des	produits agricoles	s vendus		1
Under - Moir	ns de \$2,500	\$2,500	- 9,999	\$10,000	\$10,000 - 24,999		over - et plus	1
1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	No
9,135	6,892	17,431	10,912	15,872	12,003	18,692	28,249	1
91 348 2,315 3,706 1,427 551 331 194 62 32 12 66	90 237 1,426 3,331 981 371 212 158 53 13 3	27 118 832 5,737 4,786 2,434 1,658 1,158 418 132 56 75	96 160 1,097 4,883 2,320 1,053 642 428 135 60 12 26	22 36 193 1,488 3,322 3,172 2,840 2,794 1,190 413 165 237	58 76 400 2,676 3,288 2,095 1,522 1,218 437 139 49 45	25 63 208 641 1,342 1,790 2,440 4,026 3,368 2,057 968 1,764	77 116 429 1,536 2,794 3,325 4,028 5,796 4,353 2,637 1,158 2,000	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
<pre>} 295 } 1,622 } 2,310 } 2,102 838 746 581 641</pre>	{ 34 214 { 582 888 { 887 818 786 567 507 401 389	<pre>} 723 } 2,699 } 3,972 } 4,420 1,926 1,655 1,077 959</pre>	}	{ 690	} 53 506 8 1,026 1,215 1,299 1,407 1,514 1,472 1,266 789 605	} 456 } 3,202 } 4,886 } 5,710 2,133 1,340 598 367	{ 33 720 { 2,279 2,884 3,436 3,556 { 3,882 4,024 3,383 2,293 1,125 634	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
7,615 6,788 380 447	6,099 5,535 270 294	15,005 13,710 605 690	9,501 8,792 345 364	14,273 13,451 444 378	10,749 10,105 295 349	17,450 16,803 327 320	26,565 25,593 534 438	26 27 28 29
1,520	793	2,426	1,411	1,599	1,254	1,242	1,684	30
7,411 826 898	5,647 557 688	12,496 1,348 3,587	8,261 899 1,752	9,189 916 5,767	7,828 856 3,319	7,807 797 10,088	12,114 1,363 14,772	31 32 33
2,653,012 1 073 636	1,538,708 622 693	7,114,996 2 879 336	3,317,926 1 342 717	11,066,645 4 478 512	5,793,439 2 344 521	29,094,118 11 773 971	36,568,097 14 798 582	34 35
949,387 384 203 530,686 214 761 192,738 77 998 169,288 68 508 56,675 22 936	809,792 327 711 467,175 189 059 174,077 70 446 114,903 46 500 53,637 21 706	3,917,992 1 585 555 2,521,301 1 020 334 559,370 226 369 699,783 283 192 137,538 55 660	1,991,830 806 065 1,267,731 513 032 316,085 127 915 310,869 125 804 97,145 39 313	6,755,967 2 734 043 4,389,348 1 776 306 831,172 336 363 1,372,942 555 610 162,505 65 763	3,828,298 1 549 257 2,534,828 1 025 808 533,527 215 911 635,080 257 008 124,863 50 530	17,678,846 7 154 374 11,436,136 4 628 040 1,694,375 685 689 4,252,449 1 720 905 295,886 119 741	24,321,222 9 842 448 16,589,031 6 713 342 2,884,141 1 167 170 4,388,979 1 776 157 459,071 185 779	36 37 38 39 40 41 42 43 44 '45

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - continued

	Item - Détail	Unit - Unité		arms - es fermes
No.	,	_	1976	1981
1	Areas - concluded - Superficies - fin  Unimproved land - Terre non améliorée	ac.	20,626,579	16,267,083
2		ha.	8 347 279	6 583 054
3		ac.	1,751,835	1,217,420
4		ha.	708 942	492 672
5		ac.	18,874,744	15,049,663
6		ha.	7 638 337	6 090 382
	Crops - Cultures			
7	Wheat, total area - Blé, superficie totale	ac.	5,545,301	6,705,436
8		ha.	2 244 103	2 713 593
9		No nbre	27,506	26,801
10	Oats for grain, area - Avoine-grain, superficie	ac.	1,794,140	1,311,081
11		ha.	726 063	530 576
12		No nbre	26,547	19,594
13	Barley for grain, area - Orge-grain, superficie	ac.	5,630,002	6,432,958
14		ha.	2 278 381	2 603 325
15		No nbre	36,274	32,795
16	Mixed grains, area - Mélanges de céréales-grain, superficie	ac.	267,655	145,436
17		ha.	108 316	58 856
18		No nbre	3,669	1,941
19	Corn for grain, area - Maïs-grain, superficie	ac.	2,787	11,402
20		ha.	1 128	4 614
21		No nbre	43	73
22	Rye, total area - Seigle-grain, superficie totale	ac.	180,539	292,999
23		ha.	73 061	118 572
24		No nbre	1,908	2,459
25	Buckwheat, area - Sarrasin, superficie	ac.	751	3,331
26		ha.	304	1 348
27		No nbre	11	50
28	Flaxseed, area - Lin, superficie	ac.	73,281	102,345
29		ha.	29 656	41 418
30		No nbre	954	1,009
31	Soybeans, area - Soja, superficie	ac.	313	272
32		ha.	127	110
33		No nbre	10	12
34	Sunflowers, area - Tournesol, superficie	ac.	3,557	419
35		ha.	1 439	170
36		No nbre	58	14
37	Rapeseed, area - Colza, superficie	ac.	740,091	1,455,205
38		ha.	299 504	588 901
39		No nbre	7,595	9,689

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - suite

		Value of agric	ultural products	sold - Valeur des p	produits agricoles	vendus		
Under - Moi	ns de \$2,500	\$2,500	- 9,999	\$10,000	\$10,000 - 24,999		over - et plus	
1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	No.
1,703,625	728,955	3,197,004	1,326,109	4,310,678	1,965,141	11,415,272	12,246,878	1
689 432	294 998	1 293 781	536 657	1 744 469	795 264	4 619 596	4 956 135	2
229,787	136,543	557,903	216,627	501,305	294,657	462,840	569,593	3
92 991	55 257	225 775	87 666	202 871	119 243	187 305	230 506	4
1,473,838	592,412	2,639,101	1,109,482	3,809,373	1,670,484	10,952,432	11,677,285	5
596 441	239 741	1 068 006	448 991	1 541 598	676 021	4 432 291	4 725 629	6
53,198	69,627	395,704	252,984	1,044,094	643,226	4,052,305	5,739,599	7
21 528	28 177	160 136	102 379	422 530	260 304	1 639 909	2 322 733	8
1,088	1,002	5,599	2,903	8,350	5,235	12,469	17,661	9
64,355	51,162	339,379	126,437	534,649	228,130	855,757	905,352	10
26 043	20 705	137 342	51 167	216 365	92 321	346 312	366 383	11
1,778	1,351	7,247	2,949	8,339	4,318	9,183	10,976	12
111,224	109,820	691,788	352,465	1,300,353	784,283	3,526,637	5,186,390	13
45 011	44 443	279 957	142 638	526 234	317 388	1 427 179	2 098 857	14
2,039	1,641	8,990	4,373	11,039	6,762	14,206	20,019	15
6,467	3,048	35,064	10,425	65,456	17,645	160,668	114,318	16
2 617	1 233	14 190	4 219	26 489	7 141	65 020	46 263	17
199	87	808	235	1,112	359	1,550	1,260	18
120	91	200	335	617	321	1,850	10,655	19
49	37	81	136	250	130	749	4 312	20
6	2	5	.5	14	5	18	61	21
1,441	2,524	10,483	8,800	26,772	· 22,933	141,843	258,742	22
583	1 021	4 242	3 561	10 834	9 281	57 402	104 709	23
38	37	204	149	431	294	1,235	1,979	24
2	20	10	892	407	175	332	2,244	25
1	8	4	361	165	71	134	908	26
1	4	1	10	3	5	6	31	27
655	923	4,330	2,461	13,159	7,239	55,137	91,722	28
265	374	1 752	996	5 325	2 930	22,313	37 119	29
18	14	106	49	235	115	595	831	30
15	13	40	50		160	258	49	31
6	5	16	20		65	104	20	32
1	2	2	1		1	7	8	33
64 26 2	1 1	675 273 14	15 6 1	1,237 501 21		1,581 640 21	403 163 12	34 35 36
15,746	19,762	89,506	62,146	174,348	143,690	460,491	1,229,607	37
6 372	7 997	36 222	25 150	70 556	58 149	186 354	497 604	38
344	296	1,619	865	2,248	1,634	3,384	6,894	39

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - continued

	Item - Détail	Unit - Unité	All Farms - Toutes les fermes		
No.		Ontes	1976	1981	
140.					
1	Crops - concluded - Cultures - fin  Mustard seed, area - Moutarde, superficie	ac.	21,717	43,547	
2		ha.	8 789	17 623	
3		No nbre	136	209	
4	Corn for silage, area - Mai's à ensilage, superficie	ac.	26,122	24,937	
5		ha.	10 571	10 092	
6		No nbre	264	181	
7	Tame hay, total area - Foin cultivé, superficie totale  Farms reporting - Fermes déclarantes	ac.	3,849,647	3,480,670	
8		ha.	1 557 897	1 408 577	
9		No nbre	36,488	32,476	
10	Oats for fodder, area - Avoine pour fourrages, superficie	ac.	502,483	495,234	
11		ha.	203 348	200 414	
12		No nbre	10,148	8,870	
13	Other fodder crops, area - Autres cultures fourragères, superficie	ac.	130,609	228,234	
14		ha.	52 856	92 363	
15		No nbre	1,301	2,202	
16	Potatoes, area - Pommes de terre, superficie	ac.	16,212	16,628	
17		ha.	6 561	6 729	
18		No nbre	284	277	
19	Tobacco, area - Tabac, superficie	ac.	-	:	
20		ha.	-	:	
21		No nbre	-	:	
22	Sugar beets for sugar, area - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre, superficie	ac.	41,883	35,535	
23		ha.	16 949	14 381	
24		No nbre	599	517	
25	Dry field peas, area - Pois secs de grande culture, superficie	ac.	7,480	7,409	
26		ha.	3 027	2 998	
27		No nbre	189	133	
28	Dry field beans, area - Haricots secs de grande culture, superficie	ac.	7,830	8,862	
29		ha.	3 169	3 586	
30		No nbre	173	106	
31	Tree fruits, area - Arbres fruitiers, superficie	ac.	918	111	
32		ha.	371	45	
33		No nbre	64	58	
34	Small fruits, area - Petits fruits, superficie	ac.	262	105	
35		ha.	106	43	
36		No nbre	71	98	
37	Vegetables, area - Légumes, superficie	ac.	10,705	9,963	
38		ha.	4 332	4 032	
39		No nbre	415	431	

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - suite

$\neg$	ver - et plus	\$25,000 and o	\$10,000 - 24,999		9,999	\$2,500 -	nder - Moins de \$2,500	
N	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976
	41,332	20,156	1,613	1,259	601	201	1	101
	16 726	8 157	653	509	243	81		41
	190	113	13	14	5	6	1	3
	22,560	23,503	1,131	1,439	1,085	841	161	339
	9 130	9 511	458	582	439	340	65	137
	153	206	9	32	14	20	5	6
	2,310,114	1,672,073	592,158	1,073,613	394,151	856,480	184,247	247,481
	934 870	676 664	239 638	-434 476	159 507	346 605	74 562	100 152
	16,638	11,454	6,653	10,045	5,774	10,603	3,411	4,386
1111	368,268	282,470	69,851	122,575	39,782	76,603	17,333	20,835
	149 033	114 311	28 268	49 604	16 099	31 000	7 014	8 432
	5,178	4,050	1,772	2,917	1,266	2,398	654	783
1	193,148	87,755	15,985	20,519	12,130	15,634	6,971	6,701
1	78 164	35 513	6 469	8 304	4 909	6 327	2 821	2 712
1	1,514	619	299	285	252	270	137	127
111111111111111111111111111111111111111	15,815	15,493	564	336	140	280	109	103
	6 400	6 270	228	136	57	113	44	42
	155	140	20	27	43	54	59	63
19 20 21	- - -		. <u>-</u>	- - -	- - -	- - -		- - -
2:	34,618	38,383	873	2,712	43	660	1	128
2:	14 010	15 533	353	1 097	17	267		52
2:	494	492	21	83	1	21	1	3
25	7,010	5,947	186	1,256	154	229	59	48
26	2 837	2 407	75	508	62	93	24	19
27	108	123	8	45	11	18	6	3
28	8,495	6,234	291	1,036	20	494	56	66
29	3 438	2 523	118	419	8	200	23	27
30	95	120	7	33	1	16	3	. 4
31	25	528	32	59	18	232	34	98
32	10	214 ·	13	24	7	94	13	40
33	20	14	8	13	16	19	14	18
34	26	72	15	41	35	81	27	68
35	11	29	6	17	14	33	10	27
36	23	9	14	11	27	25	34	26
37	8,932	9,265	564	576	350	610	115	254
38	3 615	3 749	228	233	142	247	46	103
39	239	204	45	46	76	72	71	93

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - concluded

	Item - Détail	Unit -		arms - es fermes
İ	item - Detail	Unité		
No.			1976	1981
	Liverteek and Doultmy - Rétail at valaille			
	Livestock and Poultry - Bétail et volaille	·		
1 2	Cattle, total number - Bovins, nombre total	No nbre	4,614,372 44,569	4,192,887 37,134
3 4	Cows, mainly for dairy purposes - Vaches, principalement pour la production laitière	11 11	157,352 14,497	165,528 8,827
5	Pigs, total number - Porcs, nombre total	11	878,213 12,513	1,199,397 9,994
7 8	Sheep, total number - Moutons, nombre total	11	189,258 2,408	201,294 2,332
9	Hens and chickens, total number - Poules et poulets, nombre total	11	7,980,682 22,299	9,190,525 18,166
1.2	Turkeys - Dindons	11 ff	822,410 4,615	903,252 4,445
.3 .4	Geese - Oies	11	63,743 3,667	68,563 3,544
5 6	Oucks - Canards	11 11	107,605 3,288	129,147 3,187
	Farm machinery - Machines agricoles			
7 8	Automobiles, number - nombre	No nbre	55,212 44,112 112,836	61,950 42,672 123,835
9 0 1	Farm trucks, number - Camions de ferme, nombre	11 11	55,309 118,987	52,549 124,214
2	Farms reporting - Fermes déclarantes		54,486 42,984	52,596 42,661
4 5	Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	37,141 44,227	36,22 47,60
6	Farms reporting - Fermes déclarantes	"	37,644	38,07
7	Balers, all, number - Toutes presses, nombre	" "	31,483	35,87 30,99
8 9	Farms reporting - Fermes déclarantes  Forage crop harvesters, number - Récolteuses de fourrage, nombre	"	29,678 5,115	4,44
0	Farms reporting - Fermes déclarantes	"	4,760	4,06
	Farm Capital - Biens capitaux			
31	Total capital value - Valeur totale des biens	\$	13,861,645,858	36,827,139,66
32	Value of land and buildings - Valeur de la terre et des bâtiments	11	10,627,528,030	29,961,158,99
3 4	Value of machinery and equipment - Valeur des machines et du matériel Value of livestock and poultry - Valeur du bétail et de la volaille	н	2,110,053,378 1,124,064,450	4,362,214,70 2,503,765,96
	Hired Agricultural Labour - Main-d'oeuvre agricole engagée			
35 36	Total weeks of paid labour - Nombre total de semaines de travail rémunéré	wk sem No nbre	556,216 16,376	559,11 17,95
	Off-farm work - Travail hors exploitation			
37 38	Total days of paid off-farm work - Total de jours de travail hors exploitation rémunéré	day - jour No nbre	3,606,564 21,221	4,056,07

1-8 Alberta

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - fin

<del></del>		Value of agri	cultural products	sold - Valeur des	produits agricole	s vendus		
Under - M	Under - Moins de \$2,500		- 9,999	\$10,000	- 24,999	\$25,000 and	d over - et plus	1
1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	No
								į
128,521	77,172	630,854	216,101	1,081,772	455,510	2,773,225	3,444,104	1 2
5,106	3,216	12,562	6,257	12,327	7,639	14,574	20,022	
4,801	4,338	20,028	9,406	33,983	16,335	98,540	135,449	3
1,560	881	3,986	1,467	4,326	1,704	4,625	4,775	4
12,913	16,593	65,997	43,690	143,346	99,767	655,957	1,039,347	5
1,087	914	3,546	1,631	4,053	2,235	3,827	5,214	6
11,906	18,227	41,402	31,989	49,355	35,678	86,595	115,400	7
461	456	811	563	604	440	532	873	8
279,629	187,260	731,592	407,172	956,353	541,841	6,013,108	8,054,252	9 10
2,972	2,296	6,754	3,606	6,377	3,909	6,196	8,355	
6,618	18,581	31,934	18,398	31,494	36,558	752,364	829,715	11
598	666	1,400	931	1,394	959	1,223	1,889	12
4,428	4,410	9,132	6,685	7,548	6,374	42,635	51,094	13
648	604	1,264	859	955	727	800	1,354	14
4,838	3,813	9,042	x	7,470	15,150	86,255	x	15
557	556	1,100	765	825	636	806	1,230	16
6,949	7,077 4,633 7,444 5,170 8,887 5,423 2,048 1,874 2,220 2,072 2,463 2,310 163 146	13,257	10,452	13,662	11,366	21,344	33,055	17
5,522		11,034	7,126	11,468	8,220	16,088	22,693	18
9,121		23,397	14,638	28,544	21,306	51,774	80,447	19
6,817		15,294	9,166	14,933	10,955	18,265	27,258	20
9,609		28,023	17,064	31,813	23,208	49,542	75,055	21
6,355		15,284	9,312	14,779	10,851	18,068	27,010	22
2,120		9,461	5,144	12,635	8,547	18,768	26,924	23
1,964		8,612	4,622	11,252	7,523	15,313	22,202	24
2,003		9,082	5,308	12,441	8,690	20,701	31,383	25
1,906		8,566	4,924	11,374	7,829	15,798	23,250	26
2,123		7,897	5,155	9,323	7,354	12,140	20,898	27
2,052		7,583	4,704	8,817	6,497	11,226	17,483	28
145		657	348	1,165	549	3,148	3,380	29
139		623	320	1,094	505	2,904	3,091	30
727,365,591	1,375,679,432	1,913,352,587	2,663,649,677	2,908,271,674	4,303,124,293	8,312,656,006	28,484,686,262	31
618,103,892	1,195,028,746	1,504,160,707	2,248,427,193	2,207,738,142	3,527,382,647	6,297,525,289	22,990,320,408	32
79,415,564	130,768,494	266,524,825	281,735,164	453,471,756	503,237,678	1,310,641,233	3,446,473,372	33
29,846,135	49,882,192	142,667,055	133,487,320	247,061,776	272,503,968	704,489,484	2,047,892,482	34
14,062	7,978	30,047	19,414	50,259	33,012	461,848	498,706	35
765	649	2,640	1,643	3,837	2,674	9,134	12,984	36
1,136,496	929,684	1,536,838	1,297,302	669,072	970,858	264,158	858,230	37
5,352	4,448	8,574	6,636	4,739	5,876	2,556	7,127	38

Table 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 2. Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981

I a	oleau 2. Certaine	s variables, 1951, l	1961, 1971, 1976, 1	981		
Item - Détail	Unit - Unité	1951	1961	1971	1976	1981
Farms - Fermes  Total number of farms - Nombre total de fermes	No nbre	84,315	73,212	62,702	61,130	58,056
Operators - Exploitants  Residence of farm operators - Résidence des						
exploitants agricoles:  Total number residing on farm operated - Nombre total résidant dans la ferme exploitée	No nbre	:: :: ::	65,816 62,054 2,015 1,747	55,085 51,574 1,986 1,525	54,343 50,752 1,756 1,835	52,914 50,025 1,444 1,445
Number not residing on farm operated - Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	n		7,396	7,617	6,787	5,142
Type of Organization - Forme juridique:						
Individual or family farm - Ferme individuelle ou familiale	No nbre			56,597(1)	55,737(1)	50,169
Partnership - Société en nom collectif: - with a written agreement - avec convention écrite	No nbre			4,432	2,120	1,446 3,723
Legally constituted company - Compagnie juridiquement constituée: - Family - Famille - Other - Autre	19 11	::	:: ::	1,236 183	2,595 374	2,269 190
Other type - Autre genre	н	••		254	304	259
Areas - Superficies				ļ !		
Total land area - Superficie totale de la terre  Total area of farms - Superficie totale des fermes	ac. ha. ac. ha.	157,710,720 63 823 257 44,459,632 17 992 173	157,710,720 63 823 257 47,228,653 19 112 756	157,710,720 63 823 257 49,506,287 20 034 481	157,710,720 63 823 257 49,928,771 20 205 455	157,710,720 63 823 257 47,218,170 19 108 513
Use of farm land - Utilisation de la terre agricole:						70 051 140
Improved land - Terre améliorée  Under crops - En culture  Pasture - Pâturage  Summerfallow - Jachères  Other improved land - Autre terre améliorée  Unimproved land - Terre non améliorée  Woodland - Terre à bois  Other unimproved land - Autre terre non	ac. ha. ac.	22,271,044 9 012 771 14,427,631 5 838 654 1,112,825 450 344 6,194,976 2 507 018 535,612 216 754 22,188,588 8 979 402 2,865,568 1 159 654	25,288,527 10 233 903 15,614,839 6 319 100 1,670,791 675 983 7,449,758 3 014 810 553,539 224 009 21,940,126 8 678 653 2,138,137 865 273	28,460,328 11 517 485 18,092,544 7 321 792 2,744,940 1 110 838 7,008,714 2 836 326 614,130 248 529 21,045,959 8 516 997 1,666,085 674 241	29,302,192 11 858 175 18,877,471 7 639 441 3,277,655 1 326 420 6,494,462 2 628 215 652,604 264 099 20,626,579 8 347 279 1,751,835 708 942	30,951,142 12 525 481 20,858,765 8 441 242 3,907,830 1 581 443 5,449,831 2 205 468 734,716 297 329 16,267,083 6 583 054 1,217,420 492 672
améliorée	ac. ha.	19,323,020 7 819 748	19,801,989 8 013 580	19,379,874 7 842 756	7 638 337	6 090 382

<sup>(1)</sup> Includes partnerships without a written agreement, - Comprend les sociétés en nom collectif sans convention écrite.

Table 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981 - Concluded

Tableau 2. Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981 - fin

Item - Détail	Unit - Unité	1951	1961	1971	1976	1981
Areas - Superficies						
Land area sprayed or dusted - Superficie pulvérisée ou poudrée						
Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre			27,585		31,77
For control of insects and disease - Contre les insectes et les maladies	ac.	;		399,522	•••	519,30
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	::	::	161 681 2,177	•••	210 15 · 2,87
For control of weeds and bush - Contre les mauvaises herbes et les broussailles	ac.			5,454,426		11,761,73
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	::	:: 1	2 207 328 26,159		4 759 80 31,22
Capital - Biens capitaux						
cal capital value - Valeur totale des biens	\$	1,789,616,297	2,717,496,800	5,242,097,400	13,861,645,858	36,827,139,66
Value of land and buildings - Valeur de la terre et des bâtiments	п	1,015,289,268	1,715,367,200	3,530,252,200	10,627,528,030	29,961,158,99
Value of machinery and equipment - Valeur des machines et du matériel	"	390,003,340	550,875,500	867,446,000	2,110,053,378	4,362,214,70
Value of livestock and poultry - Valeur du bétail et de la volaille	и	384,323,689	451,254,100	844,161,330	1,124,064,450	2,503,765,96
Forest products and maple tappings - Produits de la forêt et entailles d'érables						
/alue of forest products sold - Valeur des produits forestiers vendus Farms reporting - Fermes déclarantes	\$ No nbre	785,411 	857,122 	426,760 495		2,541,82 54
Number of taps on maple trees - Nombre d'entailles d'érables	II R	-	-		::	
Hired egricultural labour - Main-d'oeuvre ∖ agricole engagée						
Fotal weeks of paid labour - Total de semaines de travail rémunéré	n n	,::	691,370 28,614	552,430 20,996	' 556,216 16,376	559,11 17,95
Off- farm work - Travail hors exploitation						·
otal days of paid off- farm work - Total, jours de travail hors exploitation rémunéré	11 11	::	2,673,421 19,125	3,169,398 21,149	3,606,564 21,221	4,056,0 24,00
Selected expenditures - Certaines dépenses						
Rent, total - Loyer, total	\$ No nbre		21,042,670 23,927	28,529,450 19,063	. ::	165,063,20 24,5
Cash wages - Salaires versés	\$ No nbre	••	27,169,370 28,741	32,342,220 20,924	::	123,800,6 17,9
eed and supplements - Aliments du bétail et compléments	\$ No nbre	·· ··	34,329,340 50,724	66,817,810 37,239	••	334,414,8 34,8

Table 3. Farms Classified by Sales Class, 1971, 1976, 1981

Tableau 3. Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1971, 1976, 1981

Calar Ob	1971		1976		1981	
Sales Class - Catégorie des ventes	Number of farms - Nombre de fermes	%	Number of farms - Nombre de fermes	%	Number of farms - Nombre de fermes	%
Total number of farms - Nombre total des fermes	62,702	100.0	61,130	100.0	58,056	100.0
\$250,000 and over - et plus	2,236	3.6	2,692 5,732	4.4 9.4	1,697 5,630 9,873	2.9 9.7 17.0
25,000 - 49,999	4,454 15,299 14,246 10,298	7.1 24.4 22.7 16.4	10,231 15,851 9,892 7,499	16.7 25.9 16.2 12.3	11,049 12,003 6,387 4,525	19.0 20.7 11.0 7.8
under \$2,500 - moins de \$2,500	15,991	25.5	9,062	14.8	6,892	11.9
Institutional farms - Fermes d'institution	178	0.3	171	0.3	(1)	

<sup>(1)</sup> In 1981 all institutional farms are included in their specific sales class. - En 1981 toutes les fermes d'institution sont comprises dans leur catégorie spécifique de ventes.

4-1

Table 4. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1971, 1976, 1981

Tableau 4. Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit, 1971, 1976, 1981

1971(1)		1976(1)		1981		
Farms with sales of \$2500 or more  Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus	%	Farms with sales of \$2500 or more - Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus	%	Farms with sales of \$2500 or more - Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus	%	
46,533	100.0	51,897	100.0	51,164	100.0	
2,490	5.4	1,933	3.7	2,743	5.4	
17,598	37.8	19,505	37.6	16,098	31.5	
3,160	6.8	1,176	2.3	1,402	2.7	
413	0.9	307	0.6	622	1.2	
3,893	8.4	8,500	16.4	7,378	14.4	
9,105	19.6	14,719	28.3	16,493	32.2	
814	1.7	524	1.0	1,122	2.2	
40	0.1	37	0.1	76	0.2	
		662	1.3	1,574	3.1	
		3,105	6.0	2,515	4.9	
1,301	2.8	365	0.7	112	0.2	
674	1.4	1,064	2.0	1,029	2.0	
	Farms with sales of \$2500 or more  Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus  46,533 2,490 17,598 3,160 413 3,893 9,105  814 40 1,301	Farms with sales of \$2500 or more  Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus  46,533 100.0 2,490 5.4 17,598 37.8 3,160 6.8 413 0.9 3,893 8.4 9,105 19.6  814 1.7 40 0.1 1,301 2.8	Farms with sales of \$2500 or more Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus  46,533 100.0 51,897 2,490 5.4 1,933 17,598 37.8 19,505 3,160 6.8 1,176 413 0.9 307 3,893 8.4 8,500  9,105 19.6 14,719  814 1.7 524 40 0.1 37  662 3,105 1,301 2.8 365	Farms with sales of \$2500 or more Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus  46,533 100.0 51,897 100.0 2,490 5.4 1,933 3.7 17,598 37.8 19,505 37.6 3,160 6.8 1,176 2.3 413 0.9 307 0.6 3,893 8.4 8,500 16.4  9,105 19.6 14,719 28.3  814 1.7 524 1.0 40 0.1 37 0.1  662 1.3 3,105 6.0 1,301 2.8 365 0.7	Farms with sales of \$2500 or more Fermes déclarant des ventes de \$2500 ou plus  46,533 100.0 51,897 100.0 51,164 2,490 5.4 1,933 3.7 2,743 17,598 37.8 19,505 37.6 16,098 3,160 6.8 1,176 2.3 1,402 413 0.9 307 0.6 622 3,893 8.4 8,500 16.4 7,378  9,105 19.6 14,719 28.3 16,493  814 1.7 524 1.0 1,122 40 0.1 37 0.1 76  662 1.3 1,574 3,105 6.0 2,515 1,301 2.8 365 0.7 112	

<sup>(1)</sup> Excludes 776 institutional farms in 1971 and 771 in 1976. - Exclut 776 fermes d'institution en 1971 et 771 en 1976.

Table 5. Farms Classified by Size of Farm and Age of Operator, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 5. Fermes classées selon la taille de la ferme et l'âge de l'expoitant, 1961, 1971, 1976, 1981

	196	1	197	1	197	6	198	1
Item - Détail	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%
Total number of farms - Nombre total de fermes	73,212	100.0	62,702	100.0	61,130	100.0	58,056	100.0
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la taille de la ferme:  Under 3 acres - moins de 3 acres  3 - 9 acres  10 - 69 "  70 - 239 "  240 - 399 "  400 - 559 "  560 - 759 "  760 - 1,119 "  1,120 - 1,599 "  1,600 - 2,239 "  2,240 - 2,879 "  2,880 acres and over - et plus	238 683 1,813 15,408 19,385 11,763 8,421 7,498 3,969 1,842 766 1,426	0.3 0.9 2.5 21.0 26.5 16.1 11.5 10.2 5.4 2.5 1.1 2.0	204 700 2,521 10,609 12,606 9,128 8,196 8,478 4,846 2,479 1,073 1,862	0.3 1.1 4.0 16.9 20.1 14.6 13.1 13.5 7.7 4.0 1.7	165 565 3,548 11,572 10,877 7,947 7,269 8,172 5,038 2,634 1,201 2,142	0.3 0.9 5.8 18.9 17.8 13.0 11.9 13.4 8.2 4.3 2.0 3.5	321 589 3,352 12,426 9,383 6,844 6,404 7,600 4,978 2,849 1,222 2,088	0.5 1.0 5.8 21.4 16.2 11.8 11.0 13.1 8.6 4.9 2.1
Operators classified by age - Exploitants classées selon l'âge: Operators reporting - Exploitants déclarant	73,212	100.0	62,702	100.0	61,130	100.0	58,056	100.0
15 - 19 years - ans	2,313 } 11,882	3.2	1,591 8,915	2.5	2,164	3.5	173 1,838 4,515 5,904	0.3 3.2 7.8 10.2
35 - 39 " "	} 18,639 } 18,739	25.5	15,088	24.1	14,662	24.0	6,674 6,990 7,457 7,618	11.5 12.0 12.8 13.1
55 - 59 " "	8,416 6,105 3,747 3,371	11.5 8.3 5.1 4.6	7,225 5,684 3,638 2,631	11.5 9.1 5.8 4.2	6,908 5,217 3,058 2,597	11.3 8.5 5.0 4.3	6,568 5,045 3,005 2,269	8.7 5.2 3.9

6-1
Table 6. Machinery and Equipment on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981
Tableau 6. Machines et matériel dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
Automobiles, number - nombre	No nbre	52,167 47,982	51,564 43,645	55,212 44,112	61,950 42,672
Farm trucks, number - Camions de ferme, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	11	71,508 55,743	93,471 54,894	112,836 55,309	123,835 52,549
Tractors, all, number - Tous tracteurs, nombre	"	102,624 65,898	111,256 56,173	118,987 54,486	124,214 52,596
Grain combines, all, number - Toutes moissonneuses- batteuses, nombre	"	38,530 35,826	42,373 38,826	42,984 37,141	42,663 36,221
Swathers, all, number - Toutes andaineuses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	11		40,749 37,031	44,227 37,644	47,601 38,075
Balers, all, number - Toutes presses, nombre	11 11	15,632 15,416	28,187 27,634	31,483 29,678	35,870 30,994
Forage crop harvesters, number - Récolteuses de fourrage, nombre	11 11	2,059 1,958	3,869 3,683	5,115 4,760	4,440 4,062

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
Wheat, total - Blé, total	ac.	5,632,843	3,443,311	5,545,301	6,705,436
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	2 279 530 5,294,631	1 393 458 3,045,268	2 244 103 4,910,604	2 713 593 5,961,384
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	2 142 661 189,497	1 232 376 241,924	1 987 251 369,337	2 412 486 506,002
Wheat, winter - Blé d'hiver	ha. ac. ha.	76 687 148,715 60 183	97 903 156,119 63 179	149 465 265,360 107 387	204 772 238,050 96 335
Oats for grain - Avoine-grain	ac.	2,642,384	1,864,109	1,794,140	1,311,081
Barley for grain - Orge-grain	ha. ac.	1 069 335 2,867,425	754 378 5,688,715 2 302 141	726 063 5,630,002 2 278 381	530 576 6,432,958 2 603 325
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	1 160 406 374,366 151 500	418,888 169 518	267,655 108 316	145,436 58 856
Corn for grain - Maïs-grain	ha. ac. ha.	411 166	2,070 838	2,787 1 128	11,402 4 614
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	174,071 70 444	249,446 100 947	180,539 73 061	292,999 118 572
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac.	148,760	225,803	156,860	241,416
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain	ha.	60 201	91 379	63 479	97 698
de printemps	ac. ha.	25,311 10 243	23,643 9 568	23,679 9 583	51,583 20 875
Buckwheat - Sarrasin	ac. ha.	250 101	9,262 3 748	751 304	3,331 1 348
Flaxseed - Lin	ac. ha.	362,023 146 505	270,753 109 570	73,281 29 656	102,345 41 418
Soybeans - Soja	ac. ha.	-	171 69	313 127	272 110
Sunflowers - Tournesol	ac. ha.	3,402 1 377	13,603 5 505	3,557 1 439	419 170
Rapeseed - Colza	ac. ha.	306,641 124 093	1,987,625 804 363	740,091 299 504	1,455,205 588 901
Mustard seed - Moutarde	ac. ha.	69,220 28 012	43,977 17 797	21,717 8 789	43,547 17 623
Corn for silage - Mais à ensilage	ac. ha.	2,171 879	3,885 1 572	26,122 10 571	24,937 10 092
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	2,447,480 990 460	3,260,349 1 319 416	3,849,647 1 557 897	3,480,670 1 408 577
Alfalfa and alfalfa mixtures - l.uzerne et mélanges à la luzerne	ac.	1,117,554	1,622,090	1,997,497	1,863,171
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ha. ac. ha.	452 258 1,359,926 550 342	656 436 1,638,259 662 980	808 358 1,852,150 749 538	753 998 1,617,499 654 579
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	507,131 205 229	579,336 234 449	502,483 203 348	495,234 200 414
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac.	112,291	153,819	130,609	228,234
Potatoes - Pommes de terre	ha. ac.	45 443	62 248 26,139	82 855 16,218	92 363 16,628 6 729
Tobacco - Tabac	ha. ac. ha.	2	10 578 - -	6 563 - -	
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	ac.	41,528	43,384	41,883	35,535 14 381
Dry field peas - Pois, secs de grande culture	ha. ac.	16 806 8,798	17 557 17,555	16 949 7,480	7,409 2 998
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac. ha.	3 560 565 229	7 104 938 380	3 027 7,830 3 169	8,862 3 586
Nursery Products - Produits de pépinière	ac.	361 146	969 392	2,460 995	4,381 1 773
Greenhouses - Serres	ha. sq. ft pi. car. m2		2,483,700(1)	3,048,369(1)	4,183,125 388 625
Mushroom houses - Champignonnières	m <sup>2</sup> sq. ft pi. car. m <sup>2</sup>	1,759,351(1)	230 740	283 203	убб 625 Х Х

<sup>(1)</sup> Includes mushrooms. - Comprend les champignons.

Table 8. Vegetables, Small Fruits and Tree Fruits on Farms, 1961, 1971, 1981

Tableau 8. Légumes, petits fruits et arbres fruitiers dans les fermes, 1961, 1971, 1981

8-1

Item - Déteil	Unit - Unité	1961	1971	1981
egetables - Légumes:				
Total area - Superficie totale	ac.	13,794	7,407	9,963
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	5 582 595	2 997 403	4 D32 431
Asparagus, area - Asperges, superficie	ac.	23	32	,
Beans (wax, green or snap), area - Haricots (jaunes ou verts), superficie	ha. ac.	9 521	13 503	3 663
Beets, area - Betteraves, superficie	ha. ac.	211 68	204 69	269 256
Broccoli, area - Brocoli, superficie	ha. ac.	28	28 6	104 34
	ha.	1	2	14
Cabbage, area - Choux, superficie	ac. ha.	216 87	298 121	449 182
Carrots, area - Carottes, superficie	ac. ha.	294 119	623 252	555 225
Cauliflower, area - Choux-fleurs, superficie	ac. ha.	39 16	29 12	71 29
Cucumbers, area - Concombres, superficie	ac. ha.	368 149	188 76	201 81
Green peas, area - Pois verts, superficie	ac.	6,741	2,048	4,207
Lettuce, area - Laitue, superficie	ha. ac.	2 728 10	829 11	1 702 20
Onions (dry), area - Oignons (secs), superficie	ha. ac.	4 189	4 226	8 210
Rutabagas (turnips), area - Rutabagas (navets), superficie	ha. ac.	76 	91 ••	85 182
	ha.			74
Sweet com, area - Mais sucré, superficie	ac. ha.	4,880 1 975	2,653 1 074	2,661 1 077
Tomatoes, area - Tomates, superficie	ac. ha.	79 32	33 13	37 15
Other, area - Autres, superficie	ac. ha.	363 147	688 278	412 167
nall fruits - Petits fruits:				
Total area - Superficie totale	ac.	107	81	105
Farms reporting - Fermes déclerantes	ha. No nbre	43	33 47	43 98
Strawberries, area - Fraises, superficie	ac.	31	33	37
Grapes, area - Raisin, superficie	ha. ac.	13 1	13	15
Other, area - Autres, superficie	ha. ac. ha.	75 30	47 19	69 28
ee fruits - Arbres fruitiers:				
Total area - Superficie totale	ac.	138	239	111
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	56	97 64	45 58
Apple, area - Pommes, superficie	ac.	l	162	72
Number of apple trees - Nombre de pommiers	ha. No nbre	14,578	66 22,208	29 3,597
Pear, area - Poires, superficie	ac.		8	13
Number of pear trees - Nombre de poiriers	ha. No nbre	326	3 509	5 472
Plum and prune, area - Prunes, superficie	ac.		34	. 14
Number of plum and prune trees - Nombre de pruniers	ha. No nbre	6,547	14 2,741	6 685
Cherry (sweet), area - Cerises (douces), superficie	ac.	l	3	5
Number of cherry trees - Nombre de cerisiers	ha. No nbre	663	1 264	2 192
Cherry (sour), area - Cerises (aigres), superficie	ac.	ļ	25	4
Number of cherry trees - Nombre de cerisiers	ha. No nbre	717	10 2,432	2 670
Peach, area - Pêches, superficie	ac.		1	
Number of peach trees - Numbre de pêchers	ha. No nbre		59	4
Apricot, area - Abricots, superficie	ac.	ļ	6	4
				2

Table 9. Livestock and Poultry on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 9. Bétail et volaille dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	- Unité	1961	1971	1976	1981
ivestock - Bétail:					1
Cattle, total number - Bovins, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	2,879,399 58,129	3,702,125 44,575	4,614,372 44,569	4,192,887 37,134
Cows - Vaches:					
Dairy - Laitières	11	287,932 890,226	185,557 1,270,250	157,352 1,590,315	165,528 1,367,783
Heifers - Génisses	н	339,269	489,125	632,865	631,732
Steers - Bouvillons	"	391,965	528,082	769,728	631,092
Bulls - Taureaux	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	57,076	71,811	88,241	89,514
Calves - Veaux	11	912,931	1,157,300	1,375,871	1,307,238
Pigs, total number - Porcs, nombre total	11	1,469,969	1,815,539 26,204	878,213 12,513	1,199,397 9,994
Sheep, total number - Moutons, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	11	496,882 5,274	244,926 2,511	189,258 2,408	201,294 2,332
Horses and ponies - Chevaux et poneys	11	113,222 29,636	88,809 22,292	••	118,708 19,291
oultry - Volaille:				,	
Hens and chickens, total number - Poules et poulets, nombre total	No nbre	9,204,677	7,923,093 26,005	7,980,682 22,299	9,190,525 18,166
Turkeys - Dindons	11	1,184,032 12,599	896,301 4,549	822,410 4,615	903,252 4,445
Geese - Oies	H. U	89,827 6,389	78,421 3,208	63,743 3,067	68,563 3,544
Ducks - Canards Farms reporting - Fermes déclarantes	11	93,309 4,743	112,167 3,354	107,605 3,288	129,147 3,187

Table 10. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981

Tableau 10. Fermes déclarant du bétail et de la volaille, classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981

		1976	1981		
Item - Détail	Farms	Head	Farms	Head	
	Fermes	- Bêtes	- Fermes	Bêtes	
		number - nom	bre		
Cattle - Bovins:	44.540	4 (14 772	77 174	4 102 007	
Farms reporting - Fermes déclarantes	44,569 1,082	4,614,372 1,806	37,134 991	4,192,887 1,643	
3 - 7 " "	2,954	14,320	2,578	12,590	
8 - 12 " "	2,389	23,956	2,101	20,995	
13 - 17 " "	1,938	29,041	1,757	26,360	
18 - 32 " "	5,742	142,641	4,731	116,130	
22 - 47	4,893 4,402	195,394 241,130	3,815 3,305	152,297 180,959	
48 - 62 " " 63 - 77 " "	3,318	231,751	2,651	185,368	
78 - 122 " "	7,176	702,270	5,797	568,466	
123 - 177 " "	4,394	644,432	3,637	535,900	
178 - 272 " "	3,319	718,390	2,935	638,098	
273 - 527 " "	2,186	784,079	1,986	713,006	
528 animals and over - animaux et plus	776	885,162	850	1,041,075	
Dairy Cows - Vaches laitières: Farms reporting - Fermes déclarantes	14,497	157,352	8,827	165,528	
1 - 2 dairy cows - vaches laitières	7,098	9,372	3,503	4,688	
3 - 7 " " " "	2,975	13,443	1,698	7,571	
8 - 12 " " "	1,372	13,470	745	7,329	
17 - 17	619	9,224	356	5,321	
10 - 32	1,039 574	25,313	789 578	19,773 22,798	
33 - 47 " " " "	374 372	22,686 20,222	437	23,572	
63 - 77 " " " "	164	11,386	236	16,341	
78 - 92 " " " "	106	8,978	140	11,827	
93 dairy cows and over - vaches laitières et plus	178	23,258	345	46,308	
Pigs - Porcs: Farms reporting - Fermes déclarantes	12,513	878,213	9,994	1,199,397	
1 - 17 pigs - porcs	6,400	41,711	4,417	28,949	
18 - 32 " "	1,799	43,524	1,271	30,796	
33 - 47 " "	988	39,091	730	28,880	
48 - 62 " "	723	39,322	523	28,581	
02 - //	401 742	27,964 72,164	350 710	24,369 69,939	
78 - 122 " " 123 - 177 " "	397	58,627	440	65,061	
178 - 272 " "	379	82,648	464	101,332	
273 - 527 " "	386	143,069	535	200,604	
528 - 872 " "	136	90,812	279	186,527	
873 - 1,127 " "	60	58,250	92	89,639	
1,128 pigs and over - porcs et plus	102	181,031	183	344,720	
Sheep - Moutons: Farms reporting - Fermes déclarantes	2,408	189,258	2,332	201,294	
1 - 2 sheep - moutons	448	673	379	559	
3 - 7 " " " · · · · · · · · · · · · · · · ·	429	1,990	354	1,598	
8 - 12 " "	200	1,990	202	1,978	
13 - 17 " "	124	1,871	156	2,316	
18 - 32 " "	307	7,455	298	7,139	
22 - 47	161 139	6,424	164 134	6,522 7,355	
48 - 62 " "	74	7,652 5,191	74	5,144	
78 - 122 " "	176	17,289	195	19,016	
123 - 177 " "	۱ ا	11	95	13,739	
	200	36,874	100	21,832	
178 - 272 " "					
178 - 272 273 - 527 " "	73	27,329 74,520	105 76	39,597 74,499	

Table 10. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981

Tableau 10. Fermes déclarant du bétail et de la volaille, classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981

	1	976		1981	
b	Farms	Birds	Farms	Birds	
Item - Détail	Fermes	- Oiseaux	- Fermes	Oiseaux	
		number -	nombre	L	
Chiefras Burkey		1 1		1	
Chickens - Poulets: Layers - Pondeuses:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	17,124	2,141,328	13,354	2,402,261	
1 - 17 layers - pondeuses	4,250	46,046	3,585	37,359	
18 - 47 " "	8,424	229,395	6,514	177,938	
40 - //	2,458	137,467	1,662	93,344	
70 - 122	831 344	80,331	658 258	63,873	
123 - 177 " " 178 - 272 " "	289	50,710 60,980	222	37,478 47,380	
273 - 527 " "	193	71,476	168	58,023	
528 - 972 " "	68	47,852	24	17,556	
973 - 2,027 " "	74	104,944	44	63,935	
2,028 - 4,972 " "	90	293,876	79	275,951	
4,973 - 9,977 " "	72	473,975	86	616,305	
9,978 - 20,022 " "	24	318,883	42	567,186	
20,023 layers and over - pondeuses et plus	7	225,393	12	345,933	
Registered flocks(1) - Troupeaux enregistrés(1)	520	1,534,149	431	1,938,175	
•					
Non-registered flocks - Troupeaux non-enregistrés	16,604	607,179	12,923	464,086	
All other chickens - Tous autres poulets:					
Farms reporting - Fermes déclarantes	15,608	4,572,504	13,280	5,557,281	
1 - 17 chickens - poulets	2,983	13,015	2,838	12,968	
18 - 47 " "	2,417	71,642	2,179	65,044	
48 - 77 " "	3,625	210,734	3,064	177,831	
78 - 122 " "	3,313	328,260	2,746	270,133	
123 - 177 " "	1,661	241,122	1,151	166,532	
178 - 272 " "	1,048	220,421	771	159,581	
277 - 727	338	116,480	277	95,875	
720 - 7/2	36.	25,309	37	26,490	
7/7 - 2,02/	43 19	59,401	42 26	61,255 81,800	
2,028 - 4,972 " "	33	61,500	23	151,444	
9,978 - 20,022 " "	45	650,462	43	649,800	
20,023 chickens and over - poulets et plus	47	2,359,861	83	3,638,528	
Turkeys - Dindons:	4.615	000 410	4 445	007.050	
Farms reporting - Fermes déclarantes	4,615	822,410	4,445	903,252	
1 - 17 turkeys - dindons	4,005	27,377	3,678	26,634	
18 - 47 " "	459	11,365	586	14,674	
48 - 77 " "	52 38	2,833 4,929	74 45	4,029 6,179	
273 - 527 " "	8	3,450	4,4	0,1/2	
528 - 972 " "	2	1,540	5	3,675	
973 - 2,027 " "	7	10,500	ĺ	10,420	
2,028 - 4,972 " "	6	19,800	′2	x	
4,973 - 9,977 " "	11	76,560	14	92,100	
9,978 turkeys and over - dindons et plus	27	664,056	30	737,516	
	1	<u> </u>	l	<u> </u>	

<sup>(1)</sup> Includes all flocks (including hatchery supply flocks) with more than 300 laying hens. - Comprend tous les troupeaux (incluant les troupeaux d'approvisionnement de couvoirs) avec plus de 300 pondeuses.

11-1 Alberta

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	197	6	19	81
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	
Vheat (spring sown) - Blé de printemps:		1	1	
Farms reporting - Fermes déclarantes	26,598	4,910,604	26,030 812	5,961,384
1 - 17 acres	1,442 2,279	14,373 57,203	1,392	8,393 35,452
33 - 72 "	5,508	286,703	4,579	241,182
73 - 127 "	5,357	522,704	5,006	489,103
128 - 192 "	3,744	583,588	4,033	627,941
193 - 277 "	3,039	695,535	3,222	735,707
278 - 362 " 363 - 447 "	1,932 1,004	611,912 403,838	2,364 1,294	745,601 520,744
448 - 572 "	921	460,999	1,339	669,127
573 - 697 "	501	312,078	692	432,103
698 - 947 "	471	372,725	671	533,851
948 - 1,197 "	173	181,153	276	285,904
1,198 acres and over - et plus	227	407,793	350	636,276
ourum Wheat - Blé dur:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,325	369,337	2,400	506,002
1 - 4 acres	14	40	4	_8
5 - 7 "	15	88	6	34
0 - 12	28 19	281 294	10 7	102 103
13 - 17 "	118	3,021	67	1,720
33 - 47 "	173	6,911	120	4,800
48 - 72 "	327	19,321	221	13,112
73 - 127 "	658	62,587	616	58,828
128 - 192 "	397	62,186	488	76,507
193 - 277 "	251 325	56,124 158,484	334 527	75,658 275,130
· .				•
Dats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	26,547	1,794,140	19,594	1,311,081
1 - 7 acres	502	2,519	422	2,059
8 - 17 "	2,475	30,620	1,844	22,780
18 - 32 "	5,654	141,475	4,336	108,183
33 - 72 "	9,662	485,114	7,035	352,358
// - 14/	5,161	489,567	3,736	355,193
128 - 192 "	1,840 800	281,399 176,878	1,272 590	194,192 129,30
278 - 362 "	241	74,904	210	64,811
363 acres and over - et plus	212	111,664	149	82,199
arley for grain - Orge-grain:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	36,274	5,630,002	32,795	6,432,958
1 - 7 acres	304	1,453	187	92
8 - 17 "	1,282	15,984 89,335	835 2,275	10,300 57,719
18 - 32 "	3,539 8,644	450,277	6,500	341,82
73 - 127 "	8,312	807,685	7,073	689,43
128 - 192 "	5,383	836,061	5,258	817,249
193 - 277 "	3,781	856,027	4,013	915,839
278 - 362 "	2,043	640,425	2,466	775,030
363 - 447 "	978	390,825	1,281	515,644
448 - 572 "	894 1,114	446,477 1,095,453	1,183 1,724	591,636 1,717,36
'				_,,, , , , ,
fixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	3,669	267,655	1,941	145,436
1 - 7 acres	92	414	42	205
8 - 17 "	343	4,189	183	2,23
18 - 32 "	778	19,239	436	10,970
33 79 11	1,305	65,432	658	32,620
22 - 72				
73 - 127 "	657 254	62,853	350	
73 - 127 "	254	39,090	131	20,026
73 - 127 "			1	33,505 20,026 17,474 9,405

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	976	1	.981
Item - Détail	Farms		Farms	
	Fermes	Acres	- Fermes	Acres
		number	- nombre	
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne:		ŀ	)	
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,720	156,860	2,126	241,416
1 - 7 acres 8 - 17 "	29 91	128 1,123	23 62	107 767
18 - 32 "	265	6,609	228	5,888
33 - 72 "	583	29,356	670	34,621
73 - 127 "	428	40,185	565	53,628
128 - 192 " 193 - 277 "	155	23,628	269	41,488
193 - 277 " 278 - 362 "	91 39	20,228 12,146	165 63	36,825 19,817
363 acres and over - et plus	39	23,457	81	48,275
Flaxseed - Lin:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	954	73,281	1,009	102,345
1 - 7 acres 8 - 17 "	12 63	48 745	8 29	31 345
18 - 32 "	155	3,932	102	2,593
33 - 72 "	343	17,367	321	16,588
73 - 127 "	234	21,501	283	26,406
128 - 192 "	89	13,673	152	22,870
177 - 417	33 18	7,270	64 30	14,550
278 - 362 "	7	5,610 3,135	20	9,315 9,647
Rapeseed - Colza:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	7,595	740,091	9,689	1,455,205
1 - 17 acres	350	3,901	204	2,342
18 - 32 "	1,034	26,080	644	16,466
33 - 72 "	2,574	132,293	2,338	122,707
73 - 127 "	1,888 921	179,973 140,700	2,550 1,658	245,381 254,249
193 - 277 "	454	101,690	1,056	239,251
278 - 362 "	190	59,368	581	181,158
363 - 447 "	84	33,885	224	90,072
448 - 572 "	55 45	26,672 35,529	192 242	94,445 209,134
Mustard seed - Moutarde:				•
Farms reporting - Fermes déclarantes	136	21,717	209	43,547
1 - 17 acres	4	22,717	3	15
18 - 32 "	8	209	í	32
33 - 47 "	13	515	8	312
48 - 62 "	17	910	15	790
63 - 77 "	7 22	492 1,795	7 29	486 2,380
93 - 127 "	14	1,493	31	3,306
128 - 192 "	18	2,693	50	7,820
193 - 277 "	15	3,280	27	6,080
278 acres and over - et plus	18	10,308	38	22,326
Corn for silage - Máis à ensilage:	0.44	04.100	301	04 0==
Farms reporting - Fermes déclarantes	264 15	26,122	181 5	24,937
1 - 7 acres	23	65 265	10	16 118
18 - 32 "	35	903	20	466
33 - 72 "	82	4,019	41	2,231
73 - 127 "	53	4,997	45	4,169
128 - 192 "	28	4,230	21	3,195
193 acres and over - et plus	28	11,643	39	14,742
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages:	10 140	500 407	0.070	LDE 074
Farms reporting - Fermes déclarantes	10,148 478	502,483 2,288	8,870 403	495,234 1,897
8 - 17 "	1,787	21,799	1,363	16,416
18 - 32 "	2,979	72,716	2,406	59,211
33 - 72 "	3,084	150,815	2,746	135,190
73 - 127 "	1,178	111,077	1,235	116,993
128 - 192 "	340	51,241	354	53,810
	302	92,547	363	111,717

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

			1	976	]	1981
		Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
				number -	nombre	
ame hav. t	otal - F	oin cultivé, total:			,	•
		- Fermes déclarantes	36,488	3,849,647	32,476	3,480,670
1 -	4	acres	239	737	240	648
5 -	7	11	488	2,750	478	2,680
8 -	12		1,440	14,524	1,383	13,96
13 -	17		1,138	17,128	971	14,61
18 -	32		5,043	125,235	4,576	113,23
33 -	47	"	3,836	152,365	3,408	135,24
48 -	72		6,258	368,903	5,250	308,78
73 -	127		8,241	798,663	7,251	703,48
128 -	192		4,638	715,941	4,045	623,23
193 -	277		2,790	624,541	2,574	577,25
2/8 acr	es and	over - et plus	2,377	1,028,860	2,300	987,52
otatoes - F						
Farms rep		- Fermes déclarantes	284	16,218	277	16,62
	1	acre	78	63	100	10
_	2	acres	33	63	22	4
3 -	4	acres	32	105	21	7
5 -	6	11	16	86	18	9
7 -	8	H	4	30	6	4
9 -	10	"	. 19	190	13	13
11 -	12		4	46	2	2
13 -	17	#I			4	.6
18 -	32	11	17	431	17	42
33 -	47		7	288	7	28
48 -	62		12	644	6	33
63 -	77	"	3	220	5	34.
78 -	92	11	5	415	3	25
93 -	127		15	1,661	8	90
128 -	192	"	13	2,037	16	2,40
193 - 278 acr	277 es and	over - et plus	9	2,018 7,921	13 16	3,05 8,07
		·		','		-,
igar beets			500	41 007	617	75 57
		- Fermes déclarantes	599	41,883	517	35,53
1 -	17	acres	27	313	22	28
18 -	32 47	"	127	3,237	104	2,67
33 - 48 -	47		101	4,005	80	3,15
48 - 63 -	62 77		91	5,045	109	6,02
			81	5,696	63 34	4,38
78 - 93 -	92 127		48 60	3,956	55 55	2,88 5,88
128 -	192	11	38	6,506 5,787	31	4,72
128 -	277	"	17	3,787	12	2,82
		over - et plus	9	3,511	7	2,62
		·		,	•	,
egetables -			415	10.700	431	0.00
arms rep	orting	- Fermes déclarantesacre	81	10,709	130	9,96 9
	2	acres	39	76	42	8
3 -	4	acres	58	184	43	14
5 -	6	u	30	159	31	16
7 <del>-</del>	8	"	10	78	9	6
9 -	10	11	23	227	12	11
11 -	12	"	4	47	2	2
13 -	17	"	16	242	20	30
18 -	32	11	48	1,207	40	1,02
33 -	47	11	28	1,083	32	1,29
	62	"	33	1,784	23	1,24
48 -	77	"	12	839	18	1,24
48 - 63 -	,,					. <u>-,-</u> -
63 -					9	
63 - 78 -	92		7 26	584 4,130	9 20	75 3,41

TABLE 12. FARMS CLASSIFIED BY SIZE; AREA AND USE OF LAND, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

-	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRIC	ULTURAL REGIO	N 1	AGRICULTURAI REGION AGR	. REGION 2
NO.			•	TOTAL	DIVISION NO 1	DIVISION NO 4	TOTAL	DIVISION NO 2
	Farms							
1	Total number of farms	No.	58,056	3,399	1.811	1,588	7.005	3,820
•	Farms classified by size of farm:	No	321	38	31	7	54	24
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13	Under 3 acres.  3 9 acres.  10- 69 " 70- 238 " 240- 389 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1.119 " 1.120-1.599 " 1.600-2.239 " 2.240-2.879 " 2.880 acres and over	No	3 3 3 5 2 12 4 2 6 9 3 8 3 3 6 . 8 4 4 6 4 0 4 7 . 60 0 4 . 9 7 8 2 . 8 4 9 1 . 2 2 2 2 . 0 8 8	16 68 269 267 165 226 417 449 449 251 784	10 59 189 190 108 135 249 245 231 109 255	80 77 57 51 168 204 218 142 529	431 1,039 988 648 697 1,010 863 544 250	296 789 732 392 331 361 292 201 104
	Use of land							
14	Total land area	ac.	157.710.720	10,412,845	5.073,618	5,339,227	8,452,043	4,321,948
15		ha.	63 823 257	4 213 928	2 053 220	2 160 708	3 420 420	1 749 030
16		ac.	47.218.170	8,498,872	3,694,280	4,804,592	7,474,387	3,793,939
17		ha.	19 108 513	3 439 371	1 495 022	1 944 349	3 024 777	1 535 352
18	Use of farm land:	ac.	30.951.142	3,552.838	1.609.302	1,943,536	5,620.660	2.575.467
19	Improved land, area	ha.	12 525 481	1 437 782	651 261	786 521	2 274 600	1 042 254
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Farms reporting: Under 3 acres improved  3- 9 acres improved  10- 69 " "  70- 129 " "  130- 179 " "  180- 239 " "  400- 559 " "  560- 759 " "  760-1.119 " "  1.600 acres and over improved	No.	1,125 955 5,412 5,509 6,446 3,107 10,085 7,034 6,018 5,896 3,332 3,137	102 29 106 93 199 85 381 326 370 569 502 637	62 18 85 62 134 56 256 175 196 281 225	40 11 21 31 65 29 125 151 174 288 277 376	148 99 454 356 259 259 1.034 706 787 990 723 870	91 78 311 274 427 197 756 390 320 354 251
32	Under crops, area	ac.	20,858,765	1,808,338	844,559	963,779	3,587,603	1,689.035
33		ha.	8 441 242	731 808	341 781	390 027	1 451 851	683 528
34		No.	53,323	3,239	1,720	1,519	6.586	3,541
35	Improved pasture, area Farms reporting	ac.	3.907.830	467,548	168.876	298,672	445.286	241.364
36		ha.	1 581 443	189 210	68 342	120 868	180 201	97 677
37		No.	27.071	1,077	577	500	2.639	1.502
38	Summerfallow, area Farms reporting	ac.	5,449,831	1.226,780	574,597	652,183	1,506,089	599.907
39		ha.	2 205 468	496 460	232 531	263 929	609 493	242 774
40		No.	27.845	2.698	1,335	1,363	4,113	1.651
41	Other improved land, area	ac.	734,716	50,172	21.270	28.902	81,682	45.161
42		ha.	297 329	20 304	8 608	11 696	33 056	18 276
43		No.	37,969	1,702	931	771	4.042	2,320
4 4	Unimproved land, area	ac.	16.267.083	4,946,030	2,084.976	2.861,054	1.853,718	1,218,470
4 5		ha.	6 583 054	2 001 587	843 760	1 157 827	750 173	493 097
46	Woodland, area	ac.	1,217,420	25,838	5.308	20,530	8.209	2.424
47		ha.	492 672	10 456	2 148	8 308	3 322	981
48		No.	11,155	91	46	45	183	90
49	Other unimproved land, area	ac.	15.049.663	4,920,192	2,079,668	2,840,524	1,845,509	1,216.046
50		ha.	6 090 382	1 991 131	841 612	1 149 519	746 851	492 116
51		No.	39,311	2,390	1,099	1,291	3,779	1,764

TABLEAU 12. FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE; LA SUPERFICIE ET L'UTILISATION DE LA TERRE, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICULTURA REGION AG	-		UNITE	DETAIL	
DIVISION NO 5	TOTAL	DIVISION NO 3	DIVISION NO 6	DIVISION NO 9			NO
3,185	6.409	2,029	4,312	68	nbre	Fermes  Nombre total de fermes	
30 14 135 250 256 366 649 571 343 146 159	59 82 740 1,417 854 590 628 741 531 316 146 305	22 38 120 329 240 161 199 277 236 148 80	36 43 514 1.009 429 422 458 288 165 65	1 6 18 5 - 7 6 7 3 1	nbre "" "" "" "" "" "" "" ""	Fermes classées selon la taille de la ferme:  Moins de 3 acres.  3- 9 acres.  10- 69 " 70- 239 " 240- 389 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,240-2,879 " 2,880 acres et plus.	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
						Utilisation de la terre	
4,130,095 1 671 389 3,680,448 1 489 424	13,816,256 5 591 239 5,509,713 2 229 702	3,033,861 1 227 759 2,562,818 1 037 136	3,070,655 1 242 649 2,792,565 1 130 111	7,711,740 3 120 830 154,330 62 455	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale de la terre	15
3,045,193 1 232 346	3,409,200 1 379 654	1,424,920 576 645	1,968,091 796 458	16,189 6 551	ac.	Utilisation de la terre agricole: Terre améliorée, superficie	18 19
57 21 143 82 152 278 316 467 636 472 499	260 156 972 644 658 289 928 592 570 590 351 399	123 57 191 160 156 101 302 193 174 217 145 210	131 92 768 475 493 187 617 395 391 369 206 188	677133999119944	nbre " " " "	Fermes déclarant:  Moins de 3 acres améliorées.  3- 9 acres améliorées.  10- 69 " "  70- 129 " "  130- 179 " "  180- 239 " "  400- 559 " "  550- 759 " "  760-1,119 " "  1,120-1,599 " "  1,600 acres et plus améliorées.	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
1,898,568 768 323 3,045	2.454.832 993 435 5.577	1,039,018 420 476 1,755	1,409,022 570 211 3,781	6.792 2 749 41	ac. ha. nbre	En culture, superficie	32 33 34
203,922 82 524 1,137	511,406 206 959 3,010	200,207 81 021 864	303,941 123 001 2,116	7,258 2 937 30	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	35 36 37
906,182 366 719 2,462	356,330 144 202 2,049	156,389 63 288 696	199,691 80 812 1,351	250 101 2	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	38 39 40
36.521 14 780 1,722	86.632 35 059 3.862	29,306 11 860 1,053	55,437 22 435 2,769	1,889 764 40	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	41 42 43
635.248 257 076	2,100.520 850 050	1,137.905 460 494	824,473 333 652	138,142 55 904	ac.	Terre non améliorée, superficie	44 45
5,785 2 341 93	78,024 31 575 554	17,102 6 921 77	47.540 19 239 463	13,382 5 416 14	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	46 47 48
629.463 254 735 2,015	2,022.496 818 475 4,014	1.120.803 453 573 1,385	776,933 314 414 2,572	124,760 50 489 57	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	49 50 51

ALBERTA

TABLE 12. FARMS CLASSIFIED BY SIZE; AREA AND USE OF LAND, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO			CULTURAL REGION	
NO.			TOTAL	DIVISION NO 7	DIVISION NO 10	TOTAL	DIVISION NO 8	DIVISION NO 11
	Farms							
1	Total number of farms	No.	10.982	3,858	7.124	12,624	5,606	7,018
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Farms classified by size of farm:  Under 3 acres.  3 - 9 acres.  10 - 68 " 70 - 239 " 240 - 389 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 - 2,239 " 2,240 - 2,879 " 2,880 acres and over.	No.	59 101 470 1.804 1.620 1.344 1.289 1.707 1.210 732 308 338	30 31 119 400 376 333 378 702 621 441 195 232	29 70 351 1.404 1.214 1.011 911 1.005 589 291 113 106	57 223 1,205 3,934 2,467 1,643 1,221 1,040 499 209 59 67	28 91 404 1.539 1.042 805 641 557 304 123 38 34	29 132 801 2.395 1.425 838 580 483 195 86 21
	Use of land							0.040.000
14	Total land area  Total area of farms	ac.	9.820,289	4,750,250	5.070.039	10.755,828	7,115,202	3,640,626
15,		ha.	3 974 129	1 922 357	2 051 771	4 352 728	2 879 419	1 473 308
16		ac.	9,154.783	4,446.119	4.708.664	5.401,338	2,725,753	2,675,585
17		ha.	3 704 809	1 799 280	1 905 529	2 185 844	1 103 073	1 082 771
18	Use of farm land:	ac.	6.575.995	2,986,183	3.589.812	4,167.377	2.077.546	2.089.831
19	Improved land, area	ha.	2 661 210	1 208 465	1 452 745	1 686 477	840 753	845 725
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Farms reporting: Under 3 acres improved  3- 9 acres improved  10- 69 " "  70- 129 " "  130- 179 " "  180- 239 " "  400- 559 " "  560- 759 " "  760-1,119 " "  1,600 acres and over improved	No	182 146 683 749 963 562 1.864 1.515 1.432 1.464 771 651	76 45 180 190 230 127 487 450 568 693 423 389	106 101 503 559 733 435 1.377 1.065 864 771 348 262	276 350 1,745 1.646 1.895 777 2.437 1.412 951 638 298 187	126 152 632 645 772 317 1.098 741 505 345 164 109	150 208 1.114 1.001 1.124 460 1.339 671 446 293 134 78
32	Under crops, area	ac.	4.680.721	2.082.918	2,597.803	2,982,721	1.528.536	1,454,185
33		ha.	1 894 220	842 927	1 051 293	1 207 064	618 577	588 488
34		No.	10.255	3.624	6,631	11,142	4.984	6.158
35	Improved pasture, area	ac.	678,635	300.209	378.426	801,301	398.579	402.722
36		ha.	274 634	121 490	153 144	324 275	161 299	162 976
37		No.	4,717	1.540	3.177	7,397	3.463	3.934
38	Summerfallow, area	ac.	1.077.441	552.014	525,427	247.224	89.627	157.597
39		ha.	436 025	223 392	212 633	100 048	36 271	63 777
40		No.	6.805	2.486	4,319	3,534	1.308	2.226
41	Other improved land, area	ac.	139.198	51.042	88.156	136,131	60.804	75,327
42		ha.	56 331	20 656	35.675	55 090	24 607	30 484
43		No.	7,169	2,372	4.797	9,228	4.091	5,137
44 45	Unimproved land, area	ac.	2.578.810 1 043 607	1.459,933 590 814	1.118.877 452 793	1,233.992 499 379	648.208 262 320	585.784 237 058
46	Woodland, area	ac.	127.096	46.204	80.892	239.500	115.665	123,835
47		ha.	51 434	18 698	32 736	96 922	46 808	50 114
48		No.	1.845	450	1.395	3,371	1.488	1,883
49	Other unimproved land, area	ac.	2.451.714	1,413,729	1.037.985	994.492	532.543	461.949
50		ha.	992 173	572 116	420 058	402.457	215 512	186 944
51		No.	8.835	3,240	5.595	7.882	3.725	4.157

TABLEAU 12. FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE: LA SUPERFICIE ET L'UTILISATION DE LA TERRE, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

_								
		AGR I CUL TURA	AL REGION 6		AGRICULTURAL REGION 7			
		REGION AG	GRICOLE 6		REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	
	TOTAL	DIVISION NO 12	DIVISION NO 13	DIVISION NO 14	DIVISION NO 15			NO
_							Fermes	100
	9,398	3,138	5.442	818	8,239	nbre	Nombre total de fermes	1
	17 66 312 2.507 1.881 1.426 1.121 1.186 522 224 81 55	4 20 83 784 561 502 383 425 214 93 40 29	9 42 205 1.457 812 669 657 275 112 36 22	4 4 24 277 163 112 69 104 33 19 5	37 20 126 1.456 1.306 1.028 1.222 1.499 904 375 127	nbre	Fermes classées selon la taille de la ferme:  Moins de 3 acres	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
							Utilisation de la terre	
	44,965,195 18 196 766 5,071,933 2 052 538	32,855,604 13 296 189 1,911,611 773 601	5.559.024 2 249 656 2,768.867 1 120 521	6,550,567 2 650 920 391,455 158 416	59.488.264 24 074 043 6,107,144 2 471 473	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale de la terre	14 15 16 17
	3,357.821 1 358 862	1,175.958 475 893	1.962.659 794 260	219.204 88 709	4.267.251 1 726 895	ac. ha.	Utilisation de la terre agricole: Terre améliorée, superficie	18 19
	80 130 973 1.222 1.233 692 2.016 1.301 823 598 213	22 44 313 424 376 239 648 436 210 95 42	43 75 532 613 757 400 1.208 794 499 345 107 69	15 11 128 185 100 53 160 71 35 43	77 35 478 799 918 443 1.425 1.085 1.047 474 276	nbre "" "" "" ""	Fermes déclarant:  Moins de 3 acres améliorées.  3- 9 acres améliorées.  10- 69 " " 70- 129 " " 130- 179 " " 180- 239 " " 240- 399 " " 400- 559 " " 560- 759 " " 760-1,119 " " 1,120-1,599 " " 1,600 acres et plus améliorées.	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
	2.275.842 921 000 8.685	810.362 327 942 2.927	1.342.061 543 113 5.038	123.419 49 946 720	3.068.708 1 241 862 7.839	ac. ha. nbre	En culture, superficie	32 33 34
	684.711 277 093 5,397	198.525 80 340 1.489	414,689 167 819 3,369	71.497 28 934 539	318.943 129 072 2.834	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	35 36 37
	287.749 116 448 3.613	129.458 52 390 1.431	145.000 58 679 1.996	13.291 5 379 186	748.218 302 793 5.033	ac. ha. nbre	Jachères. superficie	38 39 40
	109.519 44 321 6.687	37.613 15 221 2,079	60,909 24 649 4,034	10.997 4 450 574	131,382 53 168 5,279	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie • Fermes déclarantes	41 42 43
	1.714.111 693 676	735.646 297 705	806.216 326 264	172.249 69 707	1.839.902 744 582	ac. ha.	Terre non améliorée, superficie	44 45
	332.121 134 405 2.752	133.034 53 837 795	154,618 62 572 1,657	44.469 17 996 300	406.632 164 558 2.359	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	46 47 48
	1.381.990 559 271 6.903	602.612 243 868 2.421	651,598 263,692 3,882	127.780 51 711 600	1,433,270 580 024 5,508	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	49 50 51

TABLE 13. TENURE. AGE AND RESIDENCE OF OPERATOR AND TYPE OF ORGANIZATION FOR FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE		ULTURAL REGIO		AGRICULTURA REGION AG	
NO.				TOTAL	DIVISION NO 1	(DIVISION NO 4	TOTAL	DIVISION NO 2
	Farms							
1	Total number of farms	No.	58.056	3.399	1.811	1,588	7,005	3,820
	Operators							
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Dperators classified by age:  15-19 years	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	173 1,838 4,515 5,904 6,674 6,990 7,457 7,618 6,568 5,045 3,005 2,269	19 177 359 363 324 312 404 427 397 336 156 125	15 95 192 189 188 176 240 240 188 156 75	4 82 167 174 136 136 164 187 209 180 81	32 307 641 725 850 769 813 872 773 646 331 246	15 178 335 372 460 436 485 504 409 335 167 124
	Residence of farm operators:							
14 15 16 17	Total number residing on farm operated	No	52.914 50.025 1.444 1.445 5.142	2.875 2.697 95 83	1.490 1.374 56 60 321	1,385 1,323 39 23	6.281 5.998 151 132 724	3.383 3.224 79 80 437
19	Type of organization:  Individual or family farm	No.	50,169	2.859	1,527	1,332	5,605	3.041
20 21	Partnership: with written agreement with no written agreement	"	1,446	112 217	58 104	54 113	195 492	110 247
22 23 24	Legally constituted company: Family	" "	2,269 190 259	153 12 46	83 5 34	70 7 12	596 48 69	349 27 46
	Operators classified by tenure:							
25 26 27	Owner Tenant Part owner, part tenant	No.	33,850 3,675 20,531	1,183 276 1,940	876 148 787	307 128 1.153	3,651 673 2,681	2.208 336 1.276
	Areas		- - - - -					
28 29	Total area of farms	ac. ha.	47,218,170 19 108 513	8,498,872 3 439 371	3.694,280 1 495 022	4.804.592 1 944 349	7,474.387 3 024 777	3,793,939 1 535 352
30 31 32 33 34 35	Area classified by tenure of operator:  Dwner  Tenant  Part owner, part tenant	ac. ha. ac. ha. ac.	16,249,329 6 575 869 3,141,460 1 271 304 27,827,376 11 261 338	1,280,653 518 262 696,994 282 063 6,521,224 2 639 045	816.623 330 476 423.458 171 367 2,454.199 993 179	464.030 187 786 273.536 110 696 4.067.025 1 645 866	2.626.488 1 062 902 915.996 370 690 3.931.903 1 591 185	1.400.287 566 676 548.790 222 087 1.844.862 746 589
36 37 38 39	Total area owned	ac. ha. ac. ha.	30,663,075 12 408 905 16,555,090 6 699 607	3,629,948 1 468 988 4.868,923 1 970 383	1.912.636 774 016 1.781.644 721 006	1.717.312 694 971 3.087.279 1 249 377	4,754,491 1 924 074 2,719,896 1 100 703	2,403,757 972 766 1,390,182 562 587

TABLEAU 13. MODE D'OCCUPATION, AGE ET RESIDENCE DE L'EXPLOITANT ET FORME JURIDIQUE POUR LES FERMES, 1981,

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

REG REI	ULTURAL ION 2 - GION COLE 2		AGRICULTURA REGION AC	•		UNITE	DETAIL	
	ISION O 5	TOTAL	DIVISION NO 3	DIVISION NO 6	DIVISION NO 9			NO
	3,185	6.409	2,029	4,312	58	nbre	Fermes  Nombre total de fermes	1
				•			Exploitants	
	17 129 306 353 390 333 328 364 311 164 122	8 138 410 606 736 706 773 890 699 580 431 432	3 50 151 221 232 210 215 250 216 176 150	5 86 254 380 500 487 553 629 473 398 276 271	- 2 55 5 4 9 5 1 1 0 6 5 6	nbre "" "" ""	Exploitants classés selon l'âge:  15-18 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-33 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 50-64 " 65-63 " 70 ans et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
							Résidence des exploitants agricoles:	
	2,898 2,774 72 52 287	5.889 5.574 144 171 520	1,791 1,709 42 40 238	4,039 3,810 101 128 273	59 55 1 3	nbre " "	Nombre total résidant dans la ferme exploitée	14 15 16 17 18
	2,564	5,234	1,638	3,547	49	nbre "	Ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif:	19
	85 245 247	194 466 419	54   144   150	138 313 266	2 9 3	"	avec convention écrite	20 21 22
	21 23	413 47 49	16 27	31 17	- 5	"	Autre genre	
	1,443 337 1,405	3,691 566 2,152	1,078 190 761	2,577 371 1,364	36 5 27	nbre "	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	26
							Superficies	
	680,448 489 424	5,509,713 2 229 702	2.562.818 1 037 136	2,792,565 1 130 111	154,330 62 455	ac. ha.	Superficie totale des fermes	28 29
2,0	226,201 496 226 367,206 148 603 087,041 844 595	1,987,281 804 224 356,925 144 442 3,165,506 1 281 035	901.355 364 765 139.671 56 523 1.521.791 615 847	1.024.357 414.354 214.320 86.732 1.553.888 628.836	61.569 24 916 2.934 1 187 89.827 36 352	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Propriétaire	31 32 33
1.	350.734 951 308 329,714 538 116	3.733,030 1 510 703 1,776,682 718 998	1,779.785 720 253 783.032 316 882	1.864.043 754 351 928.522 375 759	89.202 36 099 65.128 26 356	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale exploitée en propre Superficie totale louée	36 37 38 39

TABLE 13. TENURE, AGE AND RESIDENCE OF OPERATOR AND TYPE OF ORGANIZATION FOR FARMS, 1981,
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO			ICULTURAL REGION	
NO.			TOTAL	DIVISION NO 7	DIVISION NO 10	TOTAL	DIVISION NO 8	DIVISION NO 11
	Farms							
1	Total number of farms	No.	10,982	3.858	7,124	12.624	5.606	7.018
	Operators							
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Operators classified by age:  15-18 years	No.	50 437 922 1,107 1,197 1,214 1,243 1,367 1,318 1,057 683 387	19 176 401 398 416 372 396 477 443 389 236	31 261 709 781 842 847 890 875 668 447 252	13 248 794 1,215 1,464 1,653 1,735 1,736 1,409 1,103 686 568	9 140 414 577 630 676 707 726 590 529 315 293	4 108 380 638 834 977 1.028 1.010 819 574 371 275
	Residence of farm operators:							
14 15 16 17	Total number residing on farm operated	No. "	9.744 9.244 243 257 1,238	3.467 3.318 85 64 391	6.277 5.926 158 193 847	11.882 11.333 249 300 742	5,317 5,122 105 90 289	6.565 6.211 144 210 453
19	Individual or family farm Partnership:	No.	9.646	3.330	6.316	10.972	4.853	6.119
20 21	with written agreement with no written agreement Legally constituted company:	",	228 726	90 276	138 450	326 777	151 377 206	175 400 273
22 23 24	FamilyOtherOther type	"	325 26 31	136 10 16	189 16 15	479 37 33	10	28 23
25 26 27	Operators classified by tenure:  Owner Tenant Part owner, part tenant	No.	5.709 772 4.501	1.812 308 1.738	3.897 464 2.763	7.955 726 3.943	3,500 335 1,771	4.455 391 2.172
	Areas							
28 29	Total area of farms	ac. ha.	9,154.783 3 704 809	4,446,119 1 799 280	4,708,664 1 905 529	5,401,338 2 185 844	2,725,753 1 103 073	2,675,585 1 082 771
30 31 32 33 34 35	Area classified by tenure of operator:  Owner  Tenant  Part owner, part tenant	ac. ha. ac. ha. ac.	2.882.311 1 166 430 496.726 201 018 5.775.746 2 337 361	1.277.029 516 795 235.010 95 105 2.934.080 1 187 380	1.605.282 649 635 261.716 105 913 2.841.666 1 149 981	2.208.359 893 691 245.528 99 362 2.947.450 1 192 791	1.130.694 457 576 117.049 47 368 1.478.012 598 130	1,077,665 436 116 128,479 51 994 1,469,438 594 660
36 37 38 39	Total area owned	ac. ha. ac. ha.	6,334,966 2,563,670 2,819,817 1,141,139	3.072.077 1 243 225 1.374.042 556 055	3.262.889 1 320 444 1.445.775 585 084	3.775.606 1 527 933 1.625.731 657 910	1,964.744 795 104 761.011 307 970	1.810.862 732 830 864.720 349 940

TABLEAU 13. MODE D'OCCUPATION, AGE ET RESIDENCE DE L'EXPLOITANT ET FORME JURIDIQUE POUR LES FERMES, 1981,

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

_			PAR	REGION AGRICUL	E EL DIAIZION DE	RECEN	SEMENI - FIN	
		AGRI CULTURA	AL REGION 6	-	AGRICULTURAL REGION 7			
		REGION AC	GRICOLE 6		REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	
	TOTAL	DIVISION NO 12	DIVISION NO 13	DIVISION NO 14	DIVISION NO 15			NO_
				<u>.</u>			Fermes	
	9,398	3,138	5,442	818	8,239	nbre	Nombre total de fermes	1
							Exploitants	
	18 225 637 919 1.096 1.209 1.373 1.287 1.125 798 430 281	7 91 210 311 397 433 456 409 386 250 111 67	10 121 384 527 607 653 787 764 642 479 288 180	1 13 43 81 92 123 130 114 97 59 31	33 306 752 969 1.007 1.127 1.116 1.039 847 525 288 230	nbre	Exploitants classés selon l'âge:  15-19 ans.  20-24 "  25-29 "  30-34 "  35-39 "  40-44 "  45-49 "  50-54 "  55-59 "  60-64 "  65-69 "  70 ans et pius.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
		•			:		Résidence des exploitants agricoles:	
	8.782 8.352 211 219 616	2.906 2.757 69 80 232	5.094 4,842 125 127 348	782 753 17 12 36	7,461 6,827 351 283 778	nbre "	Nombre total résidant dans la ferme exploitée	14 15 16 17 18
	8.413	2.807	4,864	742	7,440	nbre	Ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif:	19
	224 587	68 213	134 336	22 38	167 458	"	avec convention écritesans convention écrite Compagnie juridiquement constituée:	20 21
	152 10 12	39 4 7	98 5 5	15 1 -	145 10 19	"	Familie	22 23 24
	6,281 317 2,800	2.068 121 949	3,641 170 1,631	572 26 220	5,380 345 2,514	nbre "	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	25 26 27
							Superficies	
	5.071,933 2 052 538	1,911,611 773 601	2,768,867 1 120 521	391,455 158 416	6,107,144 2 471 473	ac. ha.	Superficie totale des fermes	28 29
	2.347.861 950 146 203.079 82 183 2.520.992 1 020 209	840.004 339 938 132.904 53 784 938.703 379 880	1.318.737 533 674 60.540 24 500 1.389.589 562 347	189,120 76,534 9,635 3,899 192,700 77,983	2,916,376 1 180 215 226,212 91 545 2,964,555 1 199 713	ac. ha. ac. ha. ac.	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Propriétaire	30 31 32 33 34 35
	3.777,144 1 528 556 1.294,788 523 982	1,360,239 550 469 551,372 223 132	2,118,158 857 188 650,708 263 332	298,747 120 899 92,708 37 518	4,657,890 1 884 981 1,449,253 586 492	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale exploitée en propre Superficie totale louée	36 37 38 39

ALBERTA 14-1

TABLE 14. FARMS CLASSIFIED BY SALES. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	SALES CLASS	UNIT	PROVINCE		CULTURAL REGIO	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		
NO.				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
1 2	Total value of agricultural products sold	\$ No.	3.264.821.522 58.056	261,431,802 3,399	153,233,543	108,198,259 1,588	800.393.393 7,005	504.327.572 3.820
3 4 5 6 7 8 9	\$250,000 and over 100,000-249,999. 50,000- 99,999. 25,000- 49,999. 10,000- 24,999. 5,000- 9,999. 2,500- 4,999. under \$2,500.	No. " " " " " "	1.697 5.630 9.873 11.049 12.003 6.387 4.525 6.892	115 543 978 843 535 194 98 93	73 285 519 441 280 102 56 55	42 258 459 402 255 92 42 38	503 1,299 1,941 1,403 1,004 363 225 267	339 716 995 721 528 213 141

TABLE 15. FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE,
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	PRODUCT TYPE	PROVINCE		ULTURAL REGIO	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		
NO.			TOTAL ·	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
				NUM	BER		
1	Total farms with sales of \$2,500 or more	51,164	3.306	1,756	1,550	6,738	3,653
2	Dairy	2,743	-80	47	33	227	165
3	Cattle	16,098	1,037	491	546	1,490	1,036
4	Hogs	1,402	24	17	7	202	124
5	Poultry	- 622	12	8	4	94	44
6	Wheat	7,378	1,528	821	707	2,162	939
7	Small grains (excluding wheat farms)	16.493	334	172	162	1.589	581
8	Field crops, other than small grains	1,122	53	50	3	383	367
9	Fruits and vegetables	76	. 4	4	-	29	28
10	Miscellaneous specialty	1,574	68	55	13	130	92
11	Mixed farms	3,656	166	91	75	432	277
12	Livestock combination	2,515	73	42	31	212	109
13	Field crops combination	112	6	6	-	91	91
14	Other combinations	1.029	87	43	44	129	77

TABLEAU 14. FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICU REGI REG AGRIC	ON 3 - ION	UNITE	CATEGORIE DES VENTES		
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9			NO
296.065.821 3.185	491.932.484 6.409	197.004.912 2.029	291.050.631 4.312	3,876,941 68	\$ nbre	Valeur totale des produits agricoles vendus	1 2
164 583 946 682 476 150 84	377 808 1.082 1.107 1.133 636 473 793	151 299 376 389 371 157 107 179	222 500 702 705 752 470 359 602	4 9 4 13 10 9 7 12	nbre " " " "	\$250,000 et plus. 100,000-249,999. 50,000- 99,999. 25,000- 49,999. 10,000- 24,999. 5,000- 9,999. 2,500- 4,999. moins de \$2,500.	3 4 5 6 7 8 9

TABLEAU 15. FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	AGRICULTURAL REGION 2			JLTURAL ION 3							
	REGION AGRICOLE 2		REC AGRIC	SION COLE 3		GENRE DU PRODUIT	1				
_	DIVISION NO. 5	TOTÁL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9						
			NUMBER				NO				
	3.085	5,616	1,850	3.710	56	Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus	1				
	62	291	71	219	1	Laitières	2				
	454	2.514	860	1.617	37	Bovins	3				
	78	127	41	85	1	Porcs	4				
	50	70	21	49	-	Volaille	5				
	1.223	395	231	164	-	Blé	6				
	1.008	1,495	432	1,060	3	Menus grains (sans les fermes à blé)	7				
	16	117	23	91	3	Grandes cultures, autres que menus grains	8				
	1	4	_	4	-	Fruits et légumes	9				
	38	303	66	229	8	Spécialités diverses	10				
	155	300	105	192	3	Diversifiées	1 1				
	103	187	60	125	2	Combinaison de bétail	12				
	-	1	1	-	-	Combinaison de grandes cultures	13				
	52	112	44	67	1	Autres combinaisons	14				

TABLE 14. FARMS CLASSIFIED BY SALES, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	SALES CLASS	UNIT		CULTURAL REGIO		AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5			
NO.			, TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11	
1 2	Total value of agricultural products sold	\$ No.	606.316.387 10,982	270.341.164 3.858	335.975.223 7.124	603.250.741 12.624	340,114,480 5,606	263.136.261 7.018	
3 4 5 6 7 8 9	\$250,000 and over	No.	267 1,223 2,171 2,413 2,394 1,066 649 799	132 587 981 858 - 685 271 164 180	135 636 1.190 1.555 1.709 795 485 619	309 1.030 1.757 2.135 2.681 1.602 1.249 1.861	185 598 938 1.040 1.175 642 448 580	124 432 819 1.095 1.506 960 801	

TABLE 15. FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE.

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	PRODUCT TYPE		CULTURAL REGIC	N 4		CULTURAL REGION				
NO.		TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11			
<u></u>		NUMBER								
1	Total farms with sales of \$2,500 or more	10.183	3.678	6.505	10,763	5.026	5.737			
2	Dairy	418	88	330	1,136	460	676			
3	Cattle	2.488	1.278	1.210	4,533	2,525	2.008			
4	Hogs	211	60	151	419	206	213			
5	Poultry	123	20	103	168	28	140			
6	Wheat	1,847	703	1,144	268	57	211			
7	Small grains (excluding wheat farms)	. 3,926	1.191	2.735	2.806	1,228	1.578			
8	Field crops, other than small grains	45	16	29	237	. 77	160			
9	Fruits and vegetables	1	-	1	18	4	14			
10	Miscellaneous specialty	120	38	82	533	184	349			
11	Mixed farms	1.004	284	720	645	257	388			
12	Livestock combination	770	187	583	456	172	284			
13	Field crops combination	3	2	1	2	-	2			
14	Other combinations	231	95	136	187	85	102			

TABLEAU 14. FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURAL REGION 6 REGION 7 REGION AGRICOLE 6 AGRICOLE 7				UNITE	CATEGORIE DES VENTES	
TOTAL	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15			NO
265.255.712 9.398	81.359.974 3.138	170.036.125 5.442	13.859.613 818	236,241,003 8,239	\$ nbre	Valeur totale des produits agricoles vendus Nombre total de fermes Fermes déclarant des ventes de:	1 2
82 391 927 1.593 2.229 1.376 1.008	20 118 297 514 774 476 349 590	57 259 587 993 1.315 766 548 917	5 14 43 86 140 134 111 285	44 336 1.017 1.555 2.027 1.150 823 1.287	nbre " " " "	\$250,000 et plus. 100,000-249,999. 50,000- 99,999. 25,000- 49,999. 10,000- 24,999. 5,000- 9,999. 2,500- 4,999. moins de \$2,500.	3 4 5 6 7 8 9

15-4

TABLEAU 15. FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT.

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURAL REGION 7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	LTURAL ON 6	AGRICU REGI	
GENRE DU PRODUIT	REGION AGRICOLE 7			REG AGRIC	
	DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 12	TOTAL
			NUMBER		
Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus	6.952	533	4.525	2,548	7.606
Laitières	141	42	286	122	450
Bovins	957	313	1,826	940	3.079
Porcs	85	9	215	110	334
Volaille	56	15	55	29	99
Blé	898	15	132	133	280
Menus grains (sans les fermes à blé)	4,152	51	1.358	782	2,191
Grandes cultures, autres que menus grains	155	27	66	39	132
Fruits et légumes	11	3	4	2	9
Spécialités diverses	186	30	133	71	234
Diversifiées	311	28	450	320	798
Combinaison de bétail	165	26	366	· 260	652
Combinaison de grandes cultures	7	-	2	-	2
Autres combinaisons	139	2	82	60	144

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE		ULTURAL REGIO	N 1	AGRICULTURAL REGION AGR	
NO.				TOTAL	DIVISION NO 1	DIVISION NO 4	TOTAL	DIVISION NO 2
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	6.705.436 2 713 593 26.801	1,269,786 513 864 2,817	636,972 257 773 1,465	632.814 256 091 1.352	1,933,973 782 651 5,232	887.617 359 206 2.586
4	Spring sown wheat, area	ac.	5,655.638	1,014,973	465.907	549.066	1,511,703	578,110
5		ha.	2 288 755	410 745	188 546	222 199	611 764	233 953
6		No.	23,976	2,661	1,361	1,300	4,841	2,271
7	Durum wheat, area	ac.	506,002	189.061	112,199	76,862	230,103	160.462
8		ha.	204 772	76 510	45 405	31 105	93 119	64 937
9		No.	2,400	864	545	319	1,097	692
10	Utility wheat, area	ac.	305.746	18,530	13,949	4,581	78,972	51.577
11		ha.	123 731	7 499	5 645	1 854	31 959	20 872
12		No.	2,597	123	94	29	508	359
13	Winter wheat, area	ac.	238.050	47,222	44.917	2,305	113.195	97.468
14		ha.	96 335	19 110	18 177	933	45 808	39 444
15		No.	1,557	246	231	15	677	539
16	Dats for grain, area	ac.	1,311,081	78,639	15.680	62,959	70.675	26,188
17		ha.	530 576	31 824	6 345	25 479	28 601	10 598
18		No.	19,594	925	310	615	1,155	442
19	Barley for grain, area	ac.	6,432,958	95,341	57.200	38,141	830,369	353.154
20		ha.	2 603 325	38 583	23 148	15 435	336 038	142 916
21		No.	32,795	782	510	272	4,304	2.167
22	Mixed grains, area	ac.	145,436	7.330	1.180	6.150	8,100	2.518
23		ha.	58 856	2 966	478	2 489	3 278	1 019
24		No.	1,941	78	27	51	103	47
25	Corn for grain, area	ac.	11,402	5,569	5.319	250	3,364	2,315
26		ha.	4 614	2 254	2 153	101	1 361	937
27		No.	73	23	21	2	30	23
28	Rye for grain, total area	ac.	292,999	53,178	21,598	31,580	112.730	41,713
29		ha.	118 572	21 520	8 740	12 780	45 620	16 881
30		No.	2,459	404	185	219	785	250
31	Fall rye for grain, area	ac.	241,416	36,204	19,908	16,296	108.297	38.879
32		ha.	97 698	14 651	8 056	6 595	43 826	15 734
33		No.	2.126	304	170	134	763	236
34	Spring rye for grain, area	ac.	51,583	16,974	1.690	15,284	4,433	2.834
35		ha.	20 875	6 869	684	6 185	1 794	1 147
36		No.	414	131	20	111	34	21
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	3,331 1 348 50	50 20 1		50 20 1	177 72 6	62 25 3
40	Flaxseed, area	ac.	102,345	12,660	11.590	1.070	47.025	19,986
41		ha.	41 418	5 123	4 690	433	19 030	8,088
42		No.	1,009	130	122	8	448	211
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	272 110 12	- - -	- - -	: :	6 2 3	. 2

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DETAIL	UNITE		•	AGRICULTURA - REGION AG		AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2
NO			DIVISION NO 9	DIVISION NO 6	DIVISION NO 3	TOTAL	DIVISION NO 5
1 2 3	Blé, superficie totale	ac. ha. nbre	457 185 2	232,890 94 247 1,023	315.620 127 727 847	548,967 222 159 1,872	1,046,356 423,445 2,646
4 5 6	Blé de printemps, superficie	ac. ha. nbre	400 162	208,814 84 504 934	205.958 83 348 630	415.172 168 014 1.565	933,593 377 812 2.570
7 8 9	Blé durum, superficie	ac. ha. nbre		5,711 2 311 27	45,668 18 481 151	51,379 20 792 178	69.641 28 183 405
10 11 12	Blé d'utilité cénérale, superficie Fermes déciarantes	ac. ha. nbre	- -	12,661 5 124 75	6,868 2 779 29	19,529 7 903 104	27,395 11 086 149
13 14 15	Blé d'hiver, superficie	ac. ha. nbre	57 23 1	5,704 2 308 61	57,126 23 118 396	62.887 25 449 458	15.727 6 364 138
16 17 18	Avoine-grain, superficie	ac. ha. nbre	54 22 2	70,284 28 443 1,095	34,171 13 829 463	104,509 42 293 1.560	44,487 18 003 713
19 20 21	Orge-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	406 164 3	652,034 263 869 2,287	428,813 173 534 1,068	1,081,253 437 568 3,358	477.215 193 122 2,137
22 23 24	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déciarantes	ac. ha. nbre	- -	5,236 2 119 74	3,378 1 367 32	8.614 3 486 106	5.582 2 259 56
25 26 27	Maïs-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- -	589 238 5	745 301 3	1,334	1.049 425 7
28 29 30	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	83 34 2	42,366 17 145 431	19,506 7 894 139	61,955 25 072 572	71.017 28 740 535
31 32 33	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	83 34 2	41.513 16 800 418	19.276 7 801 139	60,872 24 634 559	69,418 28 092 527
34 35 36	Seigle-grain de printemps, superficie	ac. ha. nbre	- - -	853 345 15	230 93 1	1.083 438 16	1.599 647 13
37 38 39	Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre	- - -	40 16 1	100 40 2	140 57 3	115 47 3
40 41 42	Lin, superficie	ac. ha. nbre	160 65 1	1,115 451 13	4.947 2 002 45	6.222 2 518 59	27.039 10 942 237
43 44 45	Soja, superficie	ac. ha. nbre	- - -	50 20 1		50 20 1	

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO	<b>!</b>		CULTURAL REGION	5
NO.			TOTAL	DIVISION NO 7	DIVISION NO 10	TOTAL	DIVISION NO 8	DIVISION NO 11
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	1.827.412 739 527 7.990	955,391 386 633 3,007	872.021 352 894 4,983	212.970 86 186 2.223	73.650 29 805 736	139,320 56 381 1,487
4	Spring sown wheat, area	ac.	1,750,844	922,480	828,364	184.163	65.082	119,081
5		ha.	708 541	373 314	335 227	74 528	26 338	48 190
6		No.	7,609	2,922	4,687	1,856	633	1,223
7	Durum wheat, area	ac.	17.488	9.187	8,301	2.471	810	1.661
8		ha.	7 077	3 718	3 359	1 000	328	672
9		No.	116	48	68	33	11	22
10	Utility wheat, area	ac.	51,950	19,673	32.277	24.037	6.989	17,048
11		ha.	21 023	7 961	13 062	9 727	2 828	6 899
12		No.	397	123	274	337	94	243
13	Winter wheat, area	ac.	7,130	4,051	3.079	2,299	769	1,530
14		ha.	2 885	1 639	1 246	930	311	619
15		No.	86	44	42	26	12	14
16	Oats for grain, area	ac.	413.020	152,665	260.355	228,253	75.736	152.517
17		ha.	167 143	61 781	105 362	92 371	30 649	61 721
18		No.	5,185	1,717	3.468	3.961	1.544	2,417
19	Barley for grain, area	ac.	1,189,904	404.854	785,050	1,383,956	790,868	593.088
20		ha.	481 537	163 839	317 698	560 067	320 053	240 014
21		No.	6,798	2,116	4,682	6,788	3,384	3,404
22	Mixed grains, area	ac.	44,219	19.410	24.809	33,929	13,606	20.323
23		ha.	17 895	7 855	10 040 1	13 731	5 506	8 224
24		No.	485	191	294	505	191	314
25	Corn for grain, area	ac.	378	340	38	633	475	158
26		ha.	153	138	15	256	192	64
27		No.	4	3	1	5	3	2
28	Rye for grain, total area	ac.	52,470	48.825	3,645	4,228	3,442	786
29		ha.	21 234	19 759	1 475	1 711	1 393	318
30		No.	465	399	66	93	68	25
31	Fall rye for grain, area	ac.	25.227	22,998	2.229	3,752	3,107	645
32		ha.	10 209	9 307	902	1 518	1 257	261
33		No.	297	257	40	83.	64	19
34	Spring rye for grain, area	ac.	27,243	25.827	1,416	476	335	141
35		ha.	11 025	10 452	573	193	136	57
36		No.	201	174	27	11	5	6
37	Buckwheat, area	ac.	1.058	280	778	393	145	248
38		ha.	428	113	315	159	59	100
39		No.	15	6	9	9	2	7
40	Flaxseed, area	ac.	16.489	11.279	5,210	1,737	86	1,651
41		ha.	6 673	4 564	2 108	703	35	668
42		No.	138	95	43	29	3	26
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	4 2 1	4 2 1	-	11 4 2	1 - 1	10 4 1

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	TABI	LEAU 16. GRANDES	CULTURES DANS	LES FERMES, 198	B1, PAR REGION A	GRICOL	E ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE	
		AGRICULTURA REGION AG			AGRICULTURAL REGION 7 REGION			
<del></del>	TOTAL	DIVISION NO 12	DIVISION NO 13	DIVISION NO 14	AGRICOLE 7 DIVISION NO 15	UNITE	DETAIL	NO
								TNO T
	218.698 88 504 2.565	102.328 41 411 1.120	110,586 44 753 1,356	5,784 2 341 89	693,630 280 702 4,102	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
	177.771 71 941 2.004	84,069 34 022 881	89,349 36 158 1,057	4.353 1 762 66	601.012 243 221 3,440	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
	4,646 1 880 45	2,089 845 24	2,037 824 17	520 210 4	10.854 4 392 67	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
	35,043 14 181 527	15,639 6 329 229	18.548 7 506 279	856 346 19	77,685 31 438 601	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
	1,238 501 24	531 215 8	652 264 14	55 22 2	4,079 1 651 40	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
	252,451 102 163 4,161	102.445 41 458 1.494	137,748 55 745 2,412	12.258 4 961 255	163,534 66 180 2,647	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
	757,031 306 360 5,080	252,597 102 222 1,711	491.092 198 738 3.174	13,342 5 399 195	1,095,104 443 173 5,685	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
	33.524 13 567 557	15.476 6 263 216	16.839 6 815 315	1,209 489 26	9,720 3 934 107	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie  Fermes déclarantes	22 23 24
	124 50 3	104 42 2	20 8 1	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
	2.271 919 49	1,171 474 18	1,080 437 29	20 8 2	6.167 2 496 91	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
	1.552 628 35	702 284 11	830 336 22	20 8 2	5,512 2 231 85	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
	719 291 15	469 190 8	250 101 7	:	655 265 6	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
	642 260 5	592 240 2	50 20 3		871 352 11	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
	3.293 1 333 49	726 294 17	2.293 928 30	274 111 2	14,919 6 038 156	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
	40 16 3		40 16 3	-	161 65 2	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

***************************************	ITEM	UNIT	PROVINCE		ULTURAL REGIO		AGRICULTURA - REGION AG	
<u>NO.</u>				TOTAL	DIVISION NO 1	DIVISION NO 4	TOTAL	DIVISION NO 2
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	419 170 14	240 97 5	240 97 5		3 1 3	3 1 3
4	Rapeseed, area	ac.	1,455,205	5,434	1.353	4,081	113,149	24.087
5		ha.	588 901	2 199	548	1 652	45 790	9 748
6		No.	9,689	34	12	22	659	142
7	Mustard seed, area	ac.	43,547	4,049	3,679	370	28,551	20.740
8		ha.	17 623	1 639	1 489	150	11 554	8 393
9		No.	209	23	18	5	145	99
10	Corn for silage, area	ac.	24.937	5,756	5,316	440	16,466	16,286
11		ha.	10 092	2 329	2 151	178	6 664	6 591
12		No.	181	36	32	4	101	99
13	Tame hay, total area	ac.	3.480.670	164,485	54.793	109,692	284.167	189.049
14		ha.	1 408 577	66 565	22 174	44 391	114 998	76 505
15		No.	32.476	1,204	619	585	3.220	2,116
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	1,863,171	120,677	44.281	76,396	243.548	168.301
17		ha.	753 998	48 836	17 920	30 916	98 560	68 109
18		No.	20,029	1,001	547	454	2,840	1,982
19	All other tame hay, area	ac.	1,617.499	43,808	10.512	33.296	40,619	20,748
20		ha.	654 579	17 728	4 254	13 474	15 438	8 396
21		No.	17,256	339	140	199	644	280
22	Dats for fodder, area	ac	495.234	70,334	11,950	58.384	33,531	15,751
23		ha.	200 414	28 463	4 836	23 627	13 570	6 374
24		No.	8.870	799	238	561	655	314
25	Other fodder crops, area	ac.	228.234	17,351	4.611	12,740	37,523	26.175
26		ha.	92 363	7 022	1 866	5 156	15 185	10 593
27		No.	2.202	142	57	85	322	219
28	Potatoes, area	ac.	16.628	315	298	17	12,284	11,952
29		ha.	6 729	127	121	7	4 971	4 837
30		No.	277	8	4	4	75	63
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	-	- - -	- -	- - -
34	Sugar beets, area	ac.	35.535	4,287	4,287	-	30,893	30,833
35		ha.	14 381	1 735	1 735	-	12 502	12 478
36		No.	517	53	53	-	462	461
37	Dry field peas, area	ac.	7,409	1,085	1.085	-	4.264	3,994
38		ha.	2 998	439	439	-	1 726	1 616
39		No.	133	10	10	-	64	60
40	Dry field beans, area	ac.	8,862	5,900	5.900	-	2.528	2.528
41		ha.	3 586	2 388	2 388	-	1 023	1 023
42		No.	106	57	57	-	33	33
43	Other field crops, area Farms reporting	ac.	42,405	5.970	940	5,030	9,254	5,762
44		ha.	17 161	2 416	380	2 036	3,745	2 332
45		No.	482	67	17	50	99	58

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2	-	•	AL REGION 3 - GRICOLE 3		UNITE	DETAIL	
DIVISION NO 5	TOTAL	DIVISION NO 3	DIVISION NO 6	NO ISIVID P ON			NO
: :	1 77	40 16 1	75 30 3	- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
89.06 36 04 51	2 33 962	11,565 4 680 57	72.296 29 257 438	60 24 1	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
7,81 3 16 4	1 3 408	3.912 1 583 13	4.509 1 625 14	-	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	1 8
1 8 7		200 81 1	585 237 7	- -	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	11
95,11 38 49 1,10	3 171 342	176.978 71 620 1,251	242.577 98 167 2.501	3,841 1 554 34	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	14
75.24 30 45 85	1 123 550	141,966 57 452 1.086	162,086 65 594 1,761	1.247 505 14	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	17
19,87 8 04 36	2 47 792	35.012 14 169 382	80,491 32 574 999	2.594 1 050 28	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	20
17.78 7 19 34	5 33 944	25.764 10 426 389	56.598 22 904 938	1,515 613 16	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	23
11,34 4 59 10	2 14 302	11.554 4 676 93	23.571 9 539 211	215 87 3	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	26
33 13 1	4 72	110 45 11	67 27 14	- - -	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
:	-		: :	- -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	32
6 2		355 144 2	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie  Fermes déclarantes	35
27 10		-	48 19 3	- - -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie  Fermes déclarantes	38
- - -	9 4 1	·	9 4	- - -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	41
3,49 1 41 4	1 552	1,200 486 11	2.634 1 066 32	- - -	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie  Fermes déclarantes	44

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 16. FIELD CRC	UNIT	AGR	CULTURAL REGIO	ON 4	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5			
NO.			TOTAL	DIVISION NO 7	DIVISION NO 10	TOTAL	DIVISION NO 8	DIVISION NO 11	
1 2 3 .	Sunflowers, area	ac. ha. No.	60 24 1	- - -	60 24 1	1 - 1	1 -1	: :	
4	Rapeseed, area	ac.	560,766	223,975	336,791	136,263	90,249	46,014	
5		ha.	226 934	90 639	136 294	55 144	36 522	18 621	
6		No.	3,243	1,178	2,065	1,077	635	442	
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	1,375 556 7	605 245 5	770 312 2	-	- - -	- - -	
10	Corn for silage, area	ac.	299	245	54	455	239	216	
11		ha.	121	99	22	184	97	87	
12		No.	7	3	4	11	6	5	
13	Tame hay, total area	ac.	372.830	165,872	206,958	847,233	404.982	442.251	
14		ha.	150 879	67 126	83 753	342 863	163 890	178 973	
15		No.	4,629	1,607	3.022	8,455	3,873	4.582	
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	243.613	113,894	129,719	432,948	209,371	223,577	
17		ha.	98 587	46 091	52 495	175 208	84 729	90 478	
18		No.	2.972	1,118	1,854	5.102	2,351	2,751	
19	All other tame hay, area	ac.	129.217	51,978	77,239	414,285	195,611	218.674	
20		ha.	52 292	21 035	31 258	167 655	79 161	88 494	
21		No.	2,207	678	1,529	4.746	2,138	2.608	
22	Oats for fodder, area	ac	143,352	70.152	73,200	64.892	35.049	29,843	
23		ha.	58 012	28 390	29 623	26 261	14 184	12 077	
24		No.	2,326	946	1,380	1,549	819	730	
25	Other fodder crops, area	ac.	48,402	. 25.579	22,823	54.542	37.933	16.609	
26		ha.	19 588	10 351	9 236	22 072	15 351	6 721	
27		No.	444	201	243	524	312	212	
28	Potatoes, area	ac.	339	63	276	2.950	552	2,398	
29		ha.	137	25	112	1 194	223	970	
30		No.	28	10	18	80	23	57	
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. . No.	- - -		- - -	-		- - -	
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	, , <del>,</del>	- - -	- -	- - -	-	- - -	
37	Dry field peas, area	ac.	. :1,179	129	1,050	96	63	33	
38		ha.	477	52	425	39	25	13	
39		No.	. · 27	6	21	6	3	3	
40	Dry field beans, area	ac.	110	80	30	110	-	110	
41		ha.	45	32	12	45	-	45	
42		No.	2	1	1	5	-	5	
43	Other field crops, area	ac.	6,993	3,097	3.896	7.701	982	6.719	
44		ha.	.2 830	1 253	1 577	3 116	397	2 719	
45		No.	86	39	47	70	15	55	

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

TAB	LEAU 16. GRANDES	CULTURES DANS	LES FERMES, 198	11, PAR REGION A	GRICOLE	E ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN	
	AGRICULTURA	L REGION 6		AGRICULTURAL REGION 7			
 	REGION AG	RICOLE 6		REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO 12	DIVISION NO 13	DIVISION NO 14	DIVISION NO 15			NO_
111		<u>-</u>	<u>:</u> -	-	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
85,214 34 485 910	35,741 14 464 340	48,963 19 815 560	510 206 10	470,458 190 388 3,270	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
174 70 3	170 69 2	4 2 1	- - -	977 395 4	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
749 303 12	519 210 7	230 93 5	- - -	427 173 6	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie  Fermes déclarantes	10 11 12
820,760 332 150 6,720	243,760 98 646 2,059	495.688 200 598 4.022	81.312 32 906 639	567.799 229 780 4,462	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
349,075 141 266 3,539	131.873 53 367 1,290	212,650 86 056 2,162	4.552 1 842 87	168.011 67 992 1.714	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
471,685 190 884 4,531	111,887 45 279 1,121	283.038 114 541 2.809	76,760 31 064 601	399,788 161 788 3,380	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie	19 20 21
72,629 29 392 1.516	41.770 16 904 719	25,197 10 197 654	5,662 2 291 143	26,619 10 772 682	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24
24.667 9 982 321	11.929 4 827 145	10.386 4 203 153	2.352 952 23	10.409 4 212 142	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
182 74 33	22 9 8	31 13 18	129 52 7	381 154 28	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
- - -	- - -	- - -	-	: :	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
-	- - -	-	- - -	- -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
64 26 4	10 4 1	54 22 3	- - -	673 272 19	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie	37 38 39
72 29 3		65 26 2	7 3 1	133 54 5	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superfície Fermes déclarantes	40 41 42
2.409 975 49	1,033 418 14	1,365 552 33	11   4 2	6,244 2 527 68	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45
 						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L

TABLE 17. VEGETABLES, NURSERY PRODUCTS, GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE		ULTURAL REGIO		AGRICULTURA REGION AG	
NO.				TOTAL	DIVISION NO 1	DIVISION NO 4	TOTAL	DIVISION NO 2
<del></del>	Vegetables:				†			
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	9.963 4 032 431	492 199 26	487 197 23	5 2 3	8.173 3 307 186	8.088 3 273 175
4 5 6	Asparagus, area	ac. ha. No.	7 3 18	-	-	- - -	2  6	1  5
7 8 9	Beans (wax, green or snap), area	ac. ha. No.	663 268 107	388 157 10	388 157 9	 - 1	240 97 22	237 95 15
10 11 12	Beets, area	ac. ha. No.	255 103 100	  4	3	 - 1	226 91 19	224 90 13
13 14 15	Broccoli, area	ac. ha. No.	34 13 60	- - -		:	 4	2
16 17 18	Cabbage, area	ac. ha. No.	449 181 152 -	· 6	1	  2	226 91 33	222 90 26
19 20 21	Carrots, area	ac. ha. No.	554 224 148	2 6	4	  2	482 195 30	478 193 22
22 23 24	Cauliflower, area	ac. ha. No.	70 28 112	1		- - -	12 5 16	10 4 9
25 26 27	Cucumbers, area	ac. ha. No.	201 81 164	12 5 13	12 4 11	  2	42 17 32	32 13 24
28 29 30	Green peas, area	ac. ha. No.	4,206 1 702 192	2 1 3	2 1 2	 - 1	4.129 1 671 91	4.125 1 669 84
31 32 33	Lettuce, area	ac. ha. no.	19 7 56	  2	- - -	  2	1  6	
34 35 36	Onions (dry), area	ac. ha. No.	209 84 74	  3	  1	  2	189 76 14	185 74 7
37 38 39	Rutabagas (turnips), area. Farms reporting	ac. ha. No.	181 73 52	- -	- - -	- - -	142 57 15	136 55 9
40 41 42	Sweet corn, area	ac. ha. No.	2.661 1 076 172	71 28 13	69 28 10	 3	2.340 947 71	2.320 939 61
43 44 45	Tomatoes, area	ac. ha. No.	36 14 91	4 1 10	3 1 7	  3	9 3 16	6 2 8
46 47 48	Other. area	ac. ha. No.	412 166 130	7 2 7	6 2 5	  2	124 50 31	106 43 25
	Nursery products, greenhouses and mushroom houses:							
49 50 51	Nursery products, area	ac. ha. No.	4,381 1 773 253	37 15 13	X X 12	X X 1	347 140 23	185 75 14
52 53 54	Greenhouses, area	sq.ft, m2 No.	4.183,125 388 625 379	1,485,224 137 982 37	X X 34	X X	251.962 23 408 30	133,618 12 414 20
55 56 57	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X X	- - -		- - -	- - -	

## TABLEAU 17. LEGUMES, PRODUITS DE PEPINIERE, SERRES ET CHAMPIGNONNIERES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

-	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2	2 AGRICULTURAL REGION 3 REGION AGRICOLE 3				UNITE	DETAIL	
_	DIVISION NO 5	TOTAL	DIVISION NO 3	DIVISION NO 6	DIVISION NO 9			NO
	84 34 11	193 78 30	27 11 11	166 67 19		ac. ha. nbre ac.	Légumes: Superficie totale Fermes déclarantes	1 2 3 4 5
	3 1 7	3 1 1 1 6	  6	3 1 5 5		ha. nbre ac. ha. nbre ac.	Fermes déclarantes	7 8 9
	 6 -1 2 3	2 12 3 1 5	 6  1 2	2 1 4 24		ha. nbre ac. ha. nbre ac.	Fermes déclarantes	11 12 13 14 15
	1 7 4 1 8 2	10 18 9 3 17 7 3	 9  7	10 9 7 3 10 5 2	-	ha. nbre ac. ha. nbre ac. ha.	Fermes déclarantes  Carottes, superficie  Fermes déclarantes  Choux-fleurs, superficie	17 18 19 20 21 22 23
	7 10 4 8	11 13 5 13 7	5 3 1 8	10 4 5 5 2	-	nbre ac. ha. nbre ac. ha.	Fermes déclarantes  Concombres, superficie  Fermes déclarantes  Pois verts, superficie	24 25 26 27 28 29
	7 1 5	13 11 4 10	7  -5 	6 10 4 5	-	nbre ac. ha. nbre ac. ha.	Fermes déclarantes  Laitue, superficie  Fermes déclarantes  Oignons (secs), superficie	30 31 32 33 34 35
	7 5 2 6 20 8	8  5 60 24	5   2 8 3	3 1  3 51 20	- - - -	nbre ac. ha. nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	36 37 38 39 . 40 41
	10 3 1 8 18 7	13 3 1 11 . 36	8 1  8 2 1	5  3 33 13	- - - -	nbre ac. ha. nbre ac. ha.	Fermes déclarantes  Tomates, superficie  Fermes déclarantes  Autres, superficie	42 43 44 45 46 47
	161 65	1,249 505	26 10	1,222 494	<u>-</u>	na. nbre ac. ha.	Fermes déclarantes  Produits de pépinière, serres et champignonnières:  Produits de pépinière, superficie	48 49 50
	118.344 10 995 10 1	1,032,109 95 886 76	6 X X 16 X	57 941.693 87 486 59	- X X 1	nbre pi.car. m2 nbre pi.car.	Fermes déclarantes  Serres, superficie  Fermes déclarantes  Champignonnières, superficie	51 52 53 54 55
	-	X	X X	X X	-	m2 nbre	Fermes déclarantes	56 57

17-3

TABLE 17. VEGETABLES, NURSERY PRODUCTS, GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES ON FARMS, 1981,
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

		DT AG	KICULIUKAL KEB	TON AND CENSUS	DIVISION - CON	ICEODED		
•	ITEM	UNIT		ICULTURAL REGI EGION AGRICOLE			ICULTURAL REGION	
NO.			TOTAL	DIVISION NO 7	DIVISION NO 10	TOTAL	DIVISION NO 8	DIVISION NO 11
	Vegetables:		,					<del></del>
1	Total area	ac.	42	19	22	495	81	414
<b>2</b> 3	Farms reporting	ha. No.	17 23	7 7	<b>9</b> 16	200 98	32 22	1 <b>67</b> 76
4 5	Asparagus, area	ac.			-	4 2	3	_1
6	Farms reporting	ha. No.	2	2	-	9	3	6
7	Beans (wax, green or snap), area	ac.	1		1	24	1	22
8 9	Farms reporting	ha. No.	9	 3	 6	10 41	 5	22 9 36
10	Beets, area	ac.	1		1	18	1	17
11	Farms reporting	ha. No.	8	2	6	40	7	6 33
13 14	Broccoli, area	ac. ha.				16 6	2	1 4 5
15	Farms reporting	No.	5	2	3	33	9	24
16 17	Cabbage, area	ac. ha.	1	 	1	80 32	9	70 28
18	Farms reporting	No.	11	3	8	50	9	41
19 20	Carrots, area	ac. ha.	2		2	51 20	4 1 9	46 18 48
21	Farms reporting	No.	13	3	10	57 35	3	
22 23 24	Cauliflower, area Farms reporting	ac. ha. No.	11	 3	1 8	14 50	1 11	32 13 39
25	Cucumbers, area	ac.	5		4	69	7	
26 27	Farms reporting	ha. No.	. 15	3	1 12	28 63	2 11	62 25 52
28	Green peas, area	ac.	4	1	2	44	. 9	34
29 30	Farms reporting	ha. No.	1 13	4	9	17 50	3 10	14 40
31 32	Lettuce, area	ac. ha.				4	1 	3 1
33	Farms reporting	. no.	7	2	5	20	5	15
34 35	. Onions (dry), area	ac. ha.	,		1	9 4	3	6
36	Farms reporting	No.	9	3	6	24	7	17
37 38	Rutabagas (turnips), area.	ac. ha.	1		 3	8 3 14	<sup>2</sup>	6 2 11
39 40	Farms reporting	No. ac.	5	1	1	62	9	
41	Farms reporting	ha. No.	2 11	·1 5	<sup>'</sup>	25 39	4 6	52 21 33
43	Tomatoes, area	ac.	1			5	1	4
4 4 4 5	Farms reporting	ha. No.	· 7	2	 5	2 25	3	22
46	Other, area	ac.	11	10		60	20	39
47 48	Farms reporting	ha. No.	. 5	4 2	3	24 44	12 12	16 32
	Nursery products, greenhouses and mushroom houses:							
49 50 51	Nursery products, area	ac. ha. No.	52 21 16	7 2 5	45 : 18 11	1,786 722 102	393 159 23	1.392 563 79
52	Greenhouses, area	sq.ft.	129,407	26,880	102,527	1,032,214	344,648	687,566
53 54	Farms reporting	m2 No.	12 022	2 497 13	9 525 25	95 896 107	32 019 31	63 877 76
55 56 57	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	, x x	-	x - x	X X X	X X X	X X X

## TABLEAU 17. LEGUMES, PRODUITS DE PEPINIERE, SERRES ET CHAMPIGNONNIERES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURAL REGION AGR			AGRICULTURAL REGION 7 REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	
 TOTAL	DIVISION NO 12	DIVISION NO 13	DIVISION NO 14	DIVISION NO 15			NO
			······································			Légumes:	1
227 91 42	50 20 19	66 26 16	111 44 7	339 137 26	ac. ha. nbre	Superficie totale	1 2 3
 1		 - 1	-	-	ac. ha. nbre	Asperges, superficie	4 5 6
<sub>7</sub>	<sup>1</sup> 6	 1	- -	2 1 7	ac. ha. nbre	Haricots (jaunes ou verts), superficie Fermes déclarantes	7 8 9
 11	<sup>1</sup> / <sub>7</sub>	  3	 1	1  6	ac. ha. nbre	Betteraves, superficie	10 11 12
10 4 7	4	10 4 3	- -	1  6	ac. ha. nbre	Brocoli, superficie	13 14 15
12 5 21	4 1 10	4 1 6	2 1 5	99 40 13	ac. ha. nbre	Choux, superficie	16 17 18
5 2 16	-2 10	2 1 5		<sup>2</sup> 9	ac. ha. nbre	Carottes, superficie	19 20 21
5 2 13	2 1 9	<sup>2</sup>	1	6 2 10	ac. ha. nbre	Choux-fleurs, superficie	22 23 24
6 2 16	2 1 8	4 1 7	1	50 20 12	ac. ha. nbre	Concombres, superficie:	25 26 27
14 5 13	11 4 8	3 1 5		. 4 1 9	ac. ha. nbre	Pois verts, superficie	28 29 30
10	6	2	2	1	ac. ha. nbre	Laitue, superficie	31 32 33
4 1 12	<sup>2</sup> <sub>8</sub>	<sup>2</sup> <sub>2</sub>	2	1 4	ac. ha. nbre	Oignons (secs), superficie	34 35 36
26 10 10	<sup>1</sup> 6	1	25 10 3	1  4	ac. ha. nbre	Rutabagas (navets), superficie Fermes déclarantes	37 38 39
19 7 13	<sup>1</sup> 6 ;	17 7 7	- - -	101 41 12	ac. ha. nbre	Mars sucré, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
7 3 12	<sup>1</sup> / <sub>7</sub>	5 2 4	; <del></del> 1 ;	5 2 10	ac. ha. nbre	Tomates, superficie	43 44 45
110 44 18	16 6 9	12 5 6	81 33 3	62 25 11	ac. ha. nbre	Autres, superficie	46 47 48
						Produits de pépinière, serres et champignonnières:	
816 330 25	X X 8	333 135 13	X X 4	92 37 11	ac. ha. nbre	Produits de pépinière, superficie  Fermes déclarantes	49 50 51
168.167 15 623 60	30.190 2 805 16	69,773 6 482 31	68,204 6 336 13	84,042 7 808 31	pi.car. m2 nbre	Serres, superficie	52 53 54
-	-	- -	- -	X X X	pi.car. m2 nbre	Champignonnières, superficie	55 56 57

TABLE 18. FRUITS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE		JLTURAL REGIO	ON 1	AGRICULTURA - REGION AG	
NO.				TOTAL	DIVISION NO 1	DIVISION NO 4	TOTAL	DIVISION NO 2
	Tree Fruits:							
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	111 45 58	- - -	-	-	17 7 8	16 6 6
4 5 6 7 8	Apples, total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	71 29 53 1,370 2,227	- - - -	- - - -		11 4 8 434 575	11 4 6 418 575
9 10 11 12 13	Pears, total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	12 5 16 387 85	-	-		1  85 30	1 1 85 30
14 15 16 17 18	Plums and prunes, total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	14 5 28 179 506	-	- - - -	- - - -	2  4 58 142	2  2 45 142
19 20 21 22 23	Cherries (sweet), total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	4 1 20 112 80				2 36	: : :
24 25 26 27 28	Cherries (sour), total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	4 1 16 446 224	: : :	-	- - - -	1 3 126 3	1 2 106 3
29 30 31 32 33	Peaches, total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	 - 1 - 4	- - - -			- - - -	:
34 35 36 37 38	Apricots, total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No:	3 1 14 66 28	- - - -	- -		  4 43 4	  2 35 1
	Cultivated berries and grapes:							
39 40 41 42 43 44	Total area  Farms reporting  Strawberries, area  Farms reporting	ac. ha. No. ac. ha. No.	105 42 98 36 14 46	== 1 == 1	- - - -	:- 1 :- 1	6 2 9 4 1 7	3 1 7 3 1 6
45 46 47	Grapes, area	ac. ha. No.		- - -	- - -	- - -	 -	- -
48 49 50	Other, area	ac. ha. No.	68 27 70	 - 1		 1	<sup>2</sup> 3	 - 1

TABLEAU 18. FRUITS DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

			.,	LES FERMES, 198			
	DETAIL	UNITE			AGRICULTURA - REGION AG		AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2
NO			DIVISION NO 9	DIVISION NO 6	DIVISION NO 3	TOTAL	DIVISION NO 5
	Arbres fruitiers:						
1 2 3	Superficie totale	ac. ha. nbre	-	3 1 4	 1	3 1 5	2
4 5 6 7 8	Pommiers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	:	2 1 4 151 275	  1 -18	3 1 1 5 151 293	2 16
9 10 11 12 13	Poiriers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	- - - -	-	 1 4	 1 4	-
14 15 16 17 18	Pruniers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	- - - -	 1 8	 - 1 - 5	  2 8 5	2 13
19 20 21 22 23	Cerisiers (doux), superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	:	 1 12	 1 - 5	 2 12 5	2 36
24 25 26 27 28	Cerisiers (aigres), superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	- - - -	 1 - 5	- - - -	 1 - 5	1 20
29 30 31 32 33	Pêchers, superficie totale  Fermes déciarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	- - - -	-	- - - -	- - - -	- - - -
34 35 36 37 38	Abricotiers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	:	1 3	 1 2	 2 2 3	2 8 3
	Petits fruits cultivés et raisin:						
39 40 41	Superficie totale	ac. ha. nbre	- - -	13 5 6	== 1	14 5 7	3 1 2
42 43 44	Fraises, superficie  Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	-	<sup>2</sup>	1	2 1 5	1
45 46 47	Raisin, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -		-	=
48 49 50	Autres, superficie	ac. ha. nbre	-	11 4 5	-	11 4 5	-2 2

TABLE 18. FRUITS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO			CULTURAL REGION	
NO.			TOTAL	DIVISION NO 7	DIVISION NO 10	TOTAL	DIVISION NO 8	DIVISION NO 11
-	Tree Fruits:							
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	4 - 1 6	 1	3 1 5	34 14 17	14 5 7	20 8 10
4 5 6 7 8	Apples, total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	2  5 46 65	  1 22	1  4 24 65	22 9 15 499 575	7 3 6 128 4	15 5 9 371 571
9 10 11 12 13	Pears, total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	 1 7 6	- - -	 1 7 6	9 3 6 288 13	5 2 3 17 4	3 1 3 271 9
14 15 16 17 18	Plums and prunes, total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	  3 25 45	 1 4	2 21 45	6 22 23	  3 12 4	3 10 19
19 20 21 22 23	Cherries (sweet), total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	1 3 4 45	-	1  3 4 45	1 7 46 12	 - 1 - 4	1  6 46 8
24 25 26 27 28	Cherries (sour), total area  Farms reporting  Number of bearing trees  Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	 - 1 12		1 12	  3 -37	2 2 27	 1 - 10
29 30 31 32 33	Peaches, total area	ac. ha. No. "	- - - -	-	: : :	 - 1 -4	 - 1 - 4	- - - -
34 35 36 37 38	Apricots, total area	ac. ha. No. "	 - 1 12	- - - -	 - 1 12	  3 7 8	  2 7 4	 1 - 4
	Cultivated berries and grapes:						5	
39 40 41	Total area	ac. ha. No.	3 1 9	1	3 1 8	39 15 40	14 5 13	25 10 27
42 43 44	Strawberries, area	ac. ha. No.	<sup>1</sup> 4	-	<sup>1</sup>	10	2 4	5 2 6
45 46 47	Grapes, area	ac. ha. No.	- -	- - -	-			-
48 49 50	Other, area	ac. ha. No.	·2 7	  1	2  6	28 11 34	8 3 9	19 7 25

TABLEAU 18. FRUITS DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

						· <del>- · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</del>		
			AGRICULTURAL REGION 7 REGION			AGRICULTURAL REGION AGR		
	DETAIL	UNITE	AGRICOLE 7			REGION AGE		
ND			DIVISION NO 15	DIVISION NO 14	DIVISION NO 13	DIVISION NO 12	TOTAL	
	Arbres fruitiers:							
1 2 3	Superficie totale	ac. ha. nbre	24 10 9	-	18 , 7 , 7 ,	7 2 6	25 10 13	
4 5 6 7 8	Pommiers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	14 5 7 139 133	- - - -	14 5 7 66 456	3 1 6 35 130	18 7 13 101 586	
9 10 11 12 13	Poiriers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	1 1 3	-	  3  27	  3 - 9	6 36	
14 15 16 17 18	Pruniers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	6 2 4 24 20	- - - -	2  3 28 217	 6 14 54	3 1 9 42 271	
19 20 21 22 23	Cerisiers (doux), superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	3 9 6	-	  1 -7	 2 5 5	3 5 12	
24 25 26 27 28	Cerisiers (aigres), superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	305 131	-	  2  37	  2 3 11	1 4 3 48	
29 30 31 32 33	Pêchers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	-	- - - -	-	-	-	
34 35 36 37 38	Abricotiers, superficie totale  Fermes déclarantes  Nombre d'arbres productifs  Nombre d'arbres non productifs	ac. ha. nbre "	1 1 2 -	- - - -	1 10	 _2 _3	 3  13	
 	Petits fruits cultivés et raisin:							
39 40 41	Superficie totale	ac. ha. nbre	<b>28</b> 11 16	-	11 4 11	1  5	. 13 5 16	
42 43 44	Fraises, superficie	ac. ha. nbre	7 3 7	-	7 3 7	5	9 3 12	
45 46 47	Raisin, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-		-	=	
48 49 50	Autres, superficie	ac. ha. nbre	21 8 12	-	3 1 7	1	3 1 8	

TABLE 19. FERTILIZER USED ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT PROVINCE		AGRICI REG	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			
NO.				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
1 2 3 4	Total acres of cropland fertilized	ac. ha. No.	12.217.814 4 944 373 31.479 642,538	403.435 163.264 1,017 23.708	207,716 84 060 603 17,611	195.719 79 205 414 6,097	2.195,754 888 590 4.634 117,261	891.399 360 736 2.341 64.337
5 6 7	Total acres of tame hay fertilized	ac. ha. No.	936.336 378 922 63.228	19,198 7 769 1,277	8,133 3 291 774	11,065 4 478 503	86,774 35 116 6,591	57,315 23 195 4,806
8 9 10 11	Total acres of improved pasture fertlized	ac. ha. No.	449,428 181 877 4,363 28,443	10.640 4 306 85 895	4,920 1 991 66 623	5.720 2 315 19 272	46,277 18 728 506 3,354	29.642 11 996 378 2.543

20-1
TABLE 20. IRRIGATION DATA ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE		JLTURAL REGIO	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		
<u>NO.</u>				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
1 2 3	Irrigation  Total area irrigated, 1980  Farms reporting	ac. ha. No.	973,519 393 969 4,159	141,056 57 083 581	130.895 52 971 535	10.161 4 112 46	766.901 310 354 2.977	692.436 280 219 2.612
4 5 6	Sprinkler Irrigation  Area irrigated by sprinkler system, 1980	ac. ha. No.	717.796 290 482 2.981	115,770 46 850 454	106,593 43 137 419	9.177 3 714 35	554.360 224 342 2.120	490,653 198 560 1,832

TABLEAU 19. ENGRAIS UTILISE DANS LES FERMES. 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICUL REGIC - REGI AGRICO	ON 3	UNITE	DETAIL			
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9			NO	
1.304.355 527 854 2.293 52.924 29.459 11 922 1.785	1.666,976 674 601 3.316 92.742 189,462 76 673 13,662 77,702 31 445 633 5,906	717.218 290 248 1.102 35.976 65,933 26 682 4.306 23.850 9 652 142 1.863	949.071 384 075 2.206 56,732 121.619 49.217 9.262  53.814 21.778 489 4,040	1.910 773 94	ac ha nb ac	Superficie totale des terres en culture fertilisées  Fermes déclarantes Tonnes utilisées  Superficie totale en foin cultivé fertilisée  Tonnes utilisées  Superficie totale en pâturage amélioré fertilisée  Fermes déclarantes Tonnes utilisées	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	

TABLEAU 20. DONNEES SUR L'IRRIGATION DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICU REGI REG AGRIC	ON 3 ION		UNITE	DETAIL		
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9			NO	
74,465 30 135 365	57.437 23 244 455	45.029 18 223 323	12,386 5 012 129	22 9 3	ac ha nbre	Irrigation Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes	1 2 3	
63.707 25 781 288	42,410 17 163 301	31.086 12 580 191	11,302 4 574 107	22 9 3	ac ha nbre	Irrigation au moyen d'appareils d'aspersion  Superficie irriguée au moyen d'appareils d'aspersion, 1980	4 :5 :16	

TABLE 19. FERTILIZER USED ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM			CULTURAL REGIO	1	AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5			
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11	
1 2 3 4	Total acres of cropland fertilized	ac. ha. No.	3.389.275 1 371 591 7.661 152.499	1.453,478 588 202 2,691 58,424	1.935,797 783 389 4,970 94,075	1.803.493 729 848 6.222 111.057	981.193 397 075 3.070 62.351	822.300 332 773 3,152 48,706	
5 6 7	Total acres of tame hay fertilized	ac. ha. No.	141.641 57 320 8,786	58,189 23 548 3,316	83,452 33 772 5,470	257,812 104 333 16,803	170.856 69 143 11.545	86,956 35 190 5,258	
8 9 10 11	Total acres of improved pasture fertlized	ac. ha. No.	92.179 37 304 816 4.986	33.414 13 522 252 1.668	58,765 23 781 564 3,318	117.234 47 443 1,324 6,878	73.636 29 799 784 4.441	43,598 17 643 540 2.437	
	,								

20-3

TABLE 20. IRRIGATION DATA ON FARMS. 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO		AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5			
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11	
1 2 3	Irrigation  Total area irrigated, 1980  Farms reporting	ac. ha. No.	1,481 599 31	958 388 18	523 212 13	4.267 1 727 75	680 275 18	3.587 1 452 57	
<b>4</b> 5 6	Sprinkler Irrigation  Area irrigated by sprinkler system, 1980	ac. ha. No.	606 245 19	348 141 9	258 104 10	3.686 1 492 59	520 210 13	3.166 1 281 46	

TABLEAU 19. ENGRAIS UTILISE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURAL REGION 6 REGION AGRICOLE 6					DETAIL		
TOTAL .	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15				
994.802 402 582 3.953 56.146 199.397 80 693 13.908 82.254 33 287 786 5.153	359.581 145.517 1.322 18.231 62.132 25.144 4.563 23.397 9.468 197 1.343	614.005 248 479 2.473 36.700 114.751 45 438 8.079 52.169 21 112 523 3.454	21.216 8 586 158 1.215 22.514 9 111 1.266 6.688 2 707 66 356	1.764.079 713 897 4.676 89.125  42.052 17 018 2.201  23.142 9 365 213 1.271	ac ha nbre ac ha c ha nbre	Superficie totale des terres en culture fertilisées  Fermes déclarantes	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	

20-4

TABLEAU 20. DONNEES SUR L'IRRIGATION DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURAL REGION 6 REGION AGRICOLE 6				UNITE	DETAIL		
TOTAL	DIVISION ND. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15			NO	
157 64 20	83 34 10	28 11 7	46 19 3	2,220 898 20	ac ha nbre	Irrigation Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes	1 2 3	
137 55 12	76 31 6	15 6 3	46 19 3	827 335 16	ac ha nbre	Irrigation au moyen d'appareils d'aspersion  Superficie irriguée au moyen d'appareils d'aspersion, 1980	4 5 6	

TABLE 21. MACHINERY AND EQUIPMENT ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM		PROVINCE		CULTURAL REGIO	į.	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		
NO.				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	
1	Total number of farms	No.	58,056	3,399	1,811	1,588	7,005	3.820	
<b>2</b> 3	Automobiles, total number Farms reporting	"	61.950 42.672	3,463 2,494	1.921 1.370	1,542 1,124	8.390 5.679	<b>4,769</b> 3,076	
4 5	Farm trucks, total number Farms reporting	"	123,835 52,549	<b>9,243</b> 3,163	<b>4.909</b> 1.695	4,334 1,468	20. <b>6</b> 22 6.576	11,471 3,560	
6 7	Tractors, total number	"	124,214 52,596	8.063 3.018	4.059 1.600	4,004 1,418	16.926 6.327	9.618 3.426	
8 9 10 11	20- 49 p.t.o. hp (15- 37kw). 50- 99 "" (38- 74kw). 100-149 "" (75-111kw). 150 p.t.o.hp(112kw) and over.	" " "	36,116 51,933 24,492 11,673	1,829 3,194 1,910 1,130	935 1,650 855 619	894 1.544 1.055 511	3,930 6,387 4,240 2,369	2,495 3,807 2,244 1,072	
12 13	Grain combines, total number Farms reporting	""	<b>42.663</b> 36.221	2.733 2,277	1, <b>4</b> 07 1,176	1.326 1,101	5,679 4,698	2.802 2.334	
14 15 16 17	Self-propelled, total number. Farms reporting Puli-type, total number Farms reporting	" " "	33,430 28,926 9,233 8,718	1,918 1,597 815 776	1,035 859 372 360	883 738 443 416	4.260 3.577 1,419 1,336	2.335 1.962 467 444	
18 19	Swathers, total number Farms reporting	"	<b>47,6</b> 01 38,075	3,661 2,544	1,821 1,317	1.840 1,227	7,637 5,128	3,627 2.633	
20 21 22 23	Self-propelled, total number. Farms reporting Other, total number Farms reporting	" "	32.600 29.539 15.001 13.241	1,878 1,641 1,783 1,475	993 881 828 716	885 760 955 759	4,375 3,856 3,262 2,680	2.521 2.218 1.106 916	
24 25	Balers, total number Farms reporting	<b>u</b> ''	35,870 30,994	2,171 1,871	1.032 930	1,13 <b>9</b> 941	<b>3,977</b> 3,558	2.326 2,044	
26 27	Making bales less than 2001bs.(90kg), total number. Farms reporting	" "	27,951 26,384	1.816 1.680	977 896	839 784	3,686 3,385	2.204 1.969	
28 29	Making bales 200lbs.(90kg) or more, total number Farms reporting	. "	7,919 7,747	355 349	55 55	300 294	291 282	122 116	
30 31	Forage crops harvesters, total number	<i>u</i> "	<b>4,440</b> 4,062	<b>229</b> 213	107 98	122 115	<b>649</b> 581	<b>383</b> 337	
· <b>32</b> 33	Total value of other machinery and equipmentFarms reporting	\$ No.	1,040,365,928 46,320	81,219,666 2,747	<b>49.535.534</b> 1,488	31,684,132 1,259	212,313,868 5.587	139,285,159 3,083	
34	Total value of machinery and equipment	\$	4.362,214,708	344,050,572	187,273,958	156,776,614	787.362,538	429,573,243	

TABLEAU 21. MACHINES ET MATERIEL DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICULTURA REGION AG			UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9			NO
3,185	6.409	2,029	4,312	68	nbre	Nombre total de fermes	1
3,621 2,603	7.531 4,949	2,269 1,564	5,191 3,341	71 44	,,	Automobiles, nombre total	2 3
<b>9,151</b> 3,016	14.557 5.841	5,378 1,882	9,067 3,901	112 58	",	Camions de ferme, nombre total	4 5
7.308 2.901	13,015 5,531	<b>4,318</b> 1,740	8, <b>573</b> 3,739	1 <b>24</b> 52	",	Tracteurs, nombre total	6 7
1,435 2,580 1,996 1,297	3.891 5.287 2,531 1,306	1.199 1.726 822 571	2,639 3,508 1,695 731	53 53 14 4	"	20- 49 c.v. (15- 37kw)	8 9 10 11
2,877 2,364	3,581 2,964	1,286 998	2,291 1,962	4	"	Moissonneuses-batteuses, nombre total Fermes déclarantes	12 13
1,925 1,615 952 892	2,478 2,064 1,103 1,032	924 697 362 342	1,552 1,365 739 688	2 2 2 2 2	" "	Automotrices, nombre total	14 15 16 17
4.010 2.495	<b>5,192</b> 3,648	1, <b>95</b> 1 1,253	3.220 2.379	21 16	"	Andaineuses, nombre totalFermes déclarantes	18 19
1,854 1,638 2,156 1,764	3.240 2.780 1,952 1.650	1,237 980 714 589	1,993 1,791 1,227 1,052	10 9 11 9	" "	Automotrices, nombre total	20 21 22 23
1. <b>651</b> 1.514	3, <b>964</b> 3,457	1,372	<b>2,546</b> 2,236	<b>46</b> · 35	"	Presses, nombre total	24 25
1.482 1.416	3.331 3.094	1.149 1.063	2,147 2,001	35 30	"	pour balles de moins de 200 livres (90 kg), nombre total	26 27
169 166	633 606	223 214	399 382	11 10	"	et plus, nombre total	28 29
256 244	<b>482</b> 427	132 114	<b>347</b> 310	3 3	"	Récolteuses de fourrage, nombre total Fermes déclarantes	30 31
73,028,709 2,504	106,451,652 4,656	39,014,921. 1,490	66,838,355 3,117	<b>598,376</b> 49	\$ nbre	Valeur totale des autres machines et matériel	32 33
357,789,295	498,856,313	186,578,751	309,342,336	2,935,226	\$	Valeur totale des machines et du matériel.	34

TABLE 21. MACHINERY AND EQUIPMENT ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	· ITEM .	UNIT	ł	CULTURAL REGIO			CULTURAL REGION	
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11
1	Total number of farms	No.	10,982	3,858	. 7,124	12,624	5.606	7.018
2 3	Automobiles, total number Farms reporting	и и,	11,4 <b>49</b> 8,215	<b>4.212</b> 2.989	7 <b>,237</b> 5,226	1 <b>4.241</b> 9.505	5 <b>.998</b> 4,162	<b>8.243</b> 5.343
<b>4</b> 5	Farm trucks, total number Farms reporting	# ·	23,731 10,029	<b>9,129</b> 3,560	14,602 6,469	23,420 11,301	11, <b>078</b> 5,090	12,342 6,211
6 7	Tractors, total number	".	<b>24,371</b> 10,039	<b>8,849</b> 3,482	1 <b>5.522</b> 6.557	26.095 11,481	11.808 5.045	1 <b>4,287</b> 6,436
8 9. 10 11	20- 49 p.t.o. hp (15- 37kw). 50- 99 "" (38- 74kw). 100-149 "" (75-111kw). 150 p.t.o.hp(112kw) and over.	" "	6,361 9,640 5,552 - 2,818	2,045 3,273 2,287 1,244	4,316 6,367 3,265 1,574	8,781 11,653 4,128 1,533	3.546 5,377 2,069 816	5.235 6.276 .2,059 717
12 13	Grain combines, total number Farms reporting	n u	9,716 7,999	3.375 2.739	<b>6,341</b> 5,260	7 <b>,634</b> 6,752	<b>3,456</b> 3,044	4,178 3.708
14. 15 16 17	Self-propelled, total number. Farms reporting Pull-type, total number Farms reporting	и и и и	7,229 6,082 2,487 2,300	2,117 1,766 1,258 1,161	5,112 4,316 1,229 1,139	6,132 5,535 1,502 1,438	2.538 2.271 918 879	3,594 3,264 584 559
18 19	Swathers, total number Farms reporting	"	10,283 8,256	<b>3,885</b> 2,889	<b>6,398</b> 5,367	8,195 7,186	3, <b>759</b> 3,217	<b>4,436</b> 3,969
20 21 22 23	Self-propelled, total number. Farms reporting Other, total number Farms reporting	" " " " "	7,091 6,375 3,192 2,881	2,567 2,251 1,318 1,167	4.524 4.124 1.874 1.714	6.344 5,826 1,851 1,753	2.788 2.523 971 918	3,556 3,303 880 835
24 25	Balers, total number	" .	7,1 <b>69</b> 6,262	2.522 2.161	<b>4.647</b> <b>4.101</b>	8.484 7,270	3.819 3.287	<b>4,665</b> 3,983
26. 27	Making bales less than 2001bs.(90kg), total number. Farms reporting	. "	5.626 5.403	1.855 1,777	3.771 3.626	6,436 6,063	2,804 2,654	3.632 3.409
28 29	Making bales 2001bs (90kg) or more, total number Farms reporting	"	1,543 1,519	667 · 653	876 866	2,048 2,005	1.015 998	1,033 1,007
30 31	Forage crops harvesters, total number	" .	<b>889</b> 821	402 374	<b>487</b> 447	1,232	<b>609</b> 570	623 582
<b>32</b> 33	Total value of other machinery and equipmentFarms reporting	, \$ No.	189.812,915 9,100	76,812,322 3,134	113,000,593 5,966	192,271,002 9.899	91,048.031 4.453	101,222,971 5,446
34	Total value of machinery and equipment	. \$.	884,219,032	366,265,050	517.953,982	808.961.182	390,692,473	418,268,709
	;	·						

21-4 ALBERTA

TABLEAU 21. MACHINES ET MATERIEL DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

						·	
	AGRICULTURA	L REGION 6		AGRICULTURAL REGION 7			
	REGION AG	RICOLE 6		REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	1
TOTAL	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15			NO
9.398	3,138	5,442	818	8,239	nbre	Nombre total de fermes	,
8,975 6,417	2.809 2.053	<b>5,386</b> 3.825	<b>780</b> 539	7. <b>9</b> 01 5.413	"	Automobiles, nombre total	3
15.969 8,317	5.310 2.764	9,505 4,865	1,1 <b>54</b> 688	16,293 7,322	"	Camions de ferme, nombre total	4 5
19,537 8,654	6.370 2.891	11, <b>547</b> 5,031	1,620 732	16,207 7,546	"	Tracteurs, nombre total	6 7
6.894 8.947 2.882 814	2.204 2,925 986 255	3.970 5.337 1.718 522	720 685 178 37	4,430 6,825 3,249 1,703	"	20- 49 c.v. (15- 37kw)	8 9 10
6.389 5.646	2,265 1,955	3,823 3,412	301 279	<b>6.93</b> 1 5.885	"	Moissonneuses-batteuses, nombre total Fermes déclarantes	12
5.292 4.786 1.097	1,787 1,592 478 452	3,257 2,962 566 551	248 232 53 52	6,121 5,285 810 781	# # #	Automotrices, nombre total	14 15 16 17
6,392 5,811	2,348 2,107	3,738 3,427	306 277	<b>6,24</b> 1 5,502	" "	Andaineuses, nombre total	18 19
4,543 4,347 1,849 1,741	1.514 1.434 834 784	2.838 2,725 900 855	191 188 115 102	5,129 4,714 1,112 1,061	" "	Automotrices, nombre total	20 21 22 23
6.923 5.784	<b>2,349</b> 2,022	3, <b>958</b> 3,264	616 498	3.182 2.792	"	Presses, nombre total	24 25
4.756 4.530	1.723 1.654	2.605 2.484	428 392	2,300 2,229	"	pour balles de moins de 200 livres (90 kg), nombre total	26 27
2,167	626 624	1,353 1,325	188 181	882 856	"	pour balles de 200 livres (90 kg) et plus, nombre total Fermes déclarantes	28 29
641 578	<b>233</b> 203	<b>340</b> 312	<b>68</b> 63	<b>318</b> 290	"	Récolteuses de fourrage, nombre total Fermes déclarantes	30 31
121,014,680 7.582	37,790,581 2.527	75,273,124 4.478	7,950, <b>97</b> 5 577	137,282,145 6,749	\$ nbre	Valeur totale des autres machines et matériel	<b>32</b> 33
492.618.478	159,838,711	302,165,426	30,614,341	546,146,593	\$	Valeur totale des machines et du matériel.	34
						· .	

TABLE 22. LIVESTOCK AND POULTRY ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 22. LIVESTOCK	AND PUBLIKY ON	FARMS, 1981, BY A	GRICULTURAL	KEGIUN AND CENS	ne piaiein					
				JLTURAL REGIO		AGRICULTURA					
	ITEM	PROVINCE	KEG	ION AGRICOLE	1	REGION AG	RICULE 2				
NO			TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2				
NO.		NUMBER									
1	Cattle, total	4,192,887	439.597	192,405	247,192	740,837	452,581				
2 3	Farms reporting Bulls, 1 year and over	37,134 89,514	2,328 10,381	1,116 4,683	1,212 5.698	4,147 13,074	2,308 7,833				
4	Farms reporting	27,929	1,951	912	1,039	3,083 205,430	1,638				
5 6	Cows, total Farms reporting	1,533,311 34,023	1 <b>79,226</b> 2,205	<b>74,234</b> 1,046	104,992 1,159	3,659	126,752 1,978				
7 8	Cows, mainly for dairy purposes  Farms reporting	165,528 8,827	7,147 342	3,956 201	3,191 141	21,666 767	16,186 481				
9	Cows, mainly for beef purposes	1,367,783	172,079	70,278	101.801	183,764	110.566				
10 11	Farms reporting	29,739 <b>631,732</b>	2,068 <b>49,930</b>	23.923	1,108 26,007	3,235 140,236	90,127				
12	Farms reporting Heifers, raised for dairy herd	26,340	1.726	826	900	2,721	1,488				
13 14	replacement	54,606 4,640	1.886 140	1,127 82	759 58	6,680 377	5,142 257				
15	Heifers, raised for beef herd replacement	243.423	28,972	12,432	16,540	28.496	18,310				
16 17	Farms reporting Heifers, raised for slaughter	19,469 333,703	1.490 19,072	697 10.364	793 8,708	1.878 105,060	986 66,675				
18 19	Farms reportingSteers, 1 year and over	8,646 631,092	564 <b>42.666</b>	304 22,681	260 19.985	1,096 1 <b>98.6</b> 70	540 11 <b>5</b> ,122				
20	Farms reporting	16,855 1,307,238	1,058 157,394	515 66.884	543 90,510	1.921 183,427	1,020 112,747				
22	Farms reporting	32,758	2,082	989	1.093	3,572	1,937				
23 24	Cattle on feed	760,265 12,851	33,568 560	22,344 273	11.224 287	285.337 1.638	173.054 820				
25	Pigs, total	1,199,397	43,953	25.803	18,150	262,539	154,255				
26 27	Farms reporting Boars 6 months and over for breeding	9,994 9,423	304 323	160 177	144 146	926 1.807	519 960				
28 29	Farms reporting	4,470 127,136	98 4,638	55 2,542	43 2.096	494 27.741	269 16,259				
30 31	Farms reporting	5.750 1.062.838	145 38,992	77 23.084	68 15.908	541 232.991	296 137,036				
32	Farms reporting	9.441 364,672	283 12.698	150 7,650	133 5.048	892 78.872	501 44,480				
34 35	Farms reporting	5,421 387,047	164 13,199	91 7,683	73 5.516	583 83,995	334 50.669				
36 37	Farms reporting	5,511 311,119	131 13,095	69 7.751	62 5,344	574 70,124	318 41,887				
38	Farms reporting	4,974	124	72	52	519	278				
	Sheep, total	201,294	4,950	3,846	1,104	36,834	30.099				
40	Farms reporting Ewes, rams and wethers, 1 year	2.332	50	33	17	270	193				
41 42	and over	98,044 2,121	2,515 46	1,826	689 14	17,613 226	14.274				
43 44	Lambs. under 1 year	103,250	2.435 47	2,020 32	415 15	19.221 237	15,825 168				
45	Horses and ponies, total	118,708	7,982	3,195	4,787	10.569	5,443				
46	Farms reporting	19,291	1,291	649	642	2,043	1,124				
47	Hens and chickens, total	9,190.525	278,301	193,970	84,331	2,248,487	1,197,539 920				
48	Farms reporting Hens and pullets, 20 weeks and over	18,166	928 117.448	497 85.113	431 32,335	1,503 525,365	278.808				
49 50	kept for laying Farms reporting Pullets and pullet chicks, under	13,354	738	402	336	1,149	720				
51 52	20 weeks intended for laying	1,230,983 6,184	49,604 336	26,344 184	23,260 152	236,496 496	120.940 323				
52 53 54	Farms reporting	5.557.281 13,280	111,249 671	82,513 348	28.736 323	1,486,626 990	797,791 614				
55	Turkeys	903,252	15,726	14,834	892	252,939	76,568				
56 <b>57</b>	Farms reporting	4,445 68,563	156 7,205	70 5,289	86 1, <b>916</b>	15,734	9,432				
58 <b>59</b>	Farms reporting	3,544 1 <b>29,</b> 147	132 12. <b>9</b> 72	70 8.518	62 4,4 <u>5</u> 4	245 31, <b>5</b> 07	148 15.890				
60	Farms reporting	3,187	126	75	51	203	118				

TABLEAU 22. BETAIL ET VOLAILLE DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICULTURA - REGION AG			DETAIL	
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9		NO
		NOMBRE				1,10
288.256 1.839 5.241 1.445 78.678 1.681 5.480	726,669 4,676 16,671 3,462 255,376 4,242 20,425 890	308.695 1.588 6.849 1.227 107.410 1.470 X 362	404.551 3.037 9.542 2.196 142.626 2.725	13,423 51 280 39 5,340 47 X	Gros bovins, total. Fermes déclarantes. Taureaux de 1 an et plus. Fermes déclarantes. Vaches, total Fermes déclarantes. Vaches, principalement pour la production laitière. Fermes déclarantes.	1 2 3 4 5 6 7 8
73.198 1.542 50.109 1,233	234,951 3,860 118,048 3,289	1,339 52,137 1,124	129,928 2,475 64,167 2,124	X 46 1,744 41	Vaches, principalement pour la boucherie Fermes déclarantes	9 10 11 12
1,538 120	6.302 448	2,206	X 291	X 1	laitiers	13
10,186 892 38,385 556 83,548 901 70,680 1,635	46.639 2.501 55.107 1.239 113,472 2.281 223,102 4.124	21.923 902 28.008 423 47.515 808 94,784	1,566 36,527 799 63,697 1,451 124,519 2,663	X 33 572 17 2,260 22 3,799	boucherie. Fermes déclarantes. Génisses, destinées à la boucherie. Fermes déclarantes. Bouvillons de 1 an et plus. Fermes déclarantes. Veaux de moins de 1 an. Fermes déclarantes.	15 16 17 18 19 20 21 22
112.283 818	134,106 1,692	46.665 480	85,879 1,198	1.562 14	Bovins à l'engraissement Fermes déclarantes	23 24
108.284 407 847 225 11.482 245 95.955 391 34.392 249 33.326 256 28,237 241	121,411 725 891 302 12,524 356 107,996 689 34,635 375 39,237 424 34,124	59.637 253 X 105 X 117 X 241 X 137 X 157 X	61.744 467 478 196 6.083 238 55,183 444 17.922 237 20.914 265 16.347 230	30 5 X 1 X 1 X 4 X 2 X	Porcs, total  Fermes déclarantes  Verrats de reproduction de 6 mois et plus  Fermes déclarantes  Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes  Tous les autres porcs, total  Fermes déclarantes  Moins de 45 livres (20 kg)  Fermes déclarantes  45 à 130 livres (20-60 kg)  Fermes déclarantes  Plus de 130 livres (60 kg)  Fermes déclarantes	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38
6,735 77	68,034 400	46,809 167	X 231	х 2	Moutons, total	<b>39</b> 40
3.339 69 3,396 69	31,326 359 36,708 368	21,540 154 25,269 158	X 203 X 208	x x 2	plus Fermes déclarantes Agneaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	41 42 43 44
5.126 919	23,1 <b>86</b> 2,967	6,431 1,014	14,885 1,906	1.870 47	Chevaux et poneys, total	45 46
1,050,948 583	1,657,223	<b>468,748</b> 518	1,187,884	591 12	Poules et poulets, total	47 48
246.557 429	422,537 1,183	X 422	270,076 749	X 12	gardées pourettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte	49 50
115.556 173 688.835 376	240.231 440 994.455 915	X 157 243.054 313	166,593 281 751,215 596	X 2 186 6	la ponte	51 52 53 54
176,371 103 6,302 97 15,617	156.404 293 9.954 281 27.091 284	X 79 7,309 96 19,416 96	X 213 2.636 182 X 186	X 1 9 3 X 2	Dindons. Fermes déclarantes. Fermes déclarantes. Canards. Fermes déclarantes.	55 56 57 58 59 60

TABLE 22. LIVESTOCK AND POULTRY ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM		ICULTURAL REGIE			ICULTURAL REGIO EGION AGRICOLE	
NO.		TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11
				NUM	MBER	l	
1	Cattle, total	719.530	353.715	365,815	830,728	492.175	338.553
2		7.385	2.739	4,646	8,793	4.221	4.572
3		17.273	8.036	9,237	16,557	9.762	6.795
4		5.768	2.226	3,542	6,317	3.204	3.113
5		281.955	135.259	146,696	304,940	172.131	132.809
6		6.886	2.582	4,304	7,836	3.788	4.048
7	Cows, mainly for dairy purposes Farms reporting Cows, mainly for beef purposes Farms reporting Heifers, 1 year and over, total Farms reporting	25,375	7,646	17,729	59,783	25.820	33,963
8		1,856	515	1,341	2.195	932	1,263
9		256,580	127,613	128,967	245,157	146.311	98,846
10		6,121	2,391	3,730	6,607	3.316	3,291
11		<b>94,011</b>	50,375	43,632	137,045	83,633	53,412
12		5,213	1,978	3,235	6.369	3.029	3,340
13	Heifers, raised for dairy herd replacement	6.862	2,236	4,626	23,366	9.064	14,302
14		884	225	659	1,493	586	907
15	replacement. Farms reporting. Heifers, raised for slaughter. Farms reporting. Steers, 1 year and over. Farms reporting. Calves, under 1 year. Farms reporting.	40,172	20,052	20,120	46.899	25,748	21.151
16		3,884	1,559	2,325	4.367	2,145	2.222
17		46,977	28,091	18,886	66.780	48,821	17.959
18		1,896	754	1,142	2.002	1,060	942
19		86,998	42,551	44,447	120.648	79,986	40.662
20		3,264	1,254	2,010	4.212	2,006	2.206
21		239,293	117,490	121,803	251.538	146,663	104.875
22		6,638	2,483	4,155	7.676	3,704	3.972
23	Cattle on feed	107,646	58.021	49,625	134,154	91,790	42,364
24		2,788	1,106	1,682	3,152	1,500	1,652
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	Pigs, total.  Farms reporting.  Boars 6 months and over for breeding Farms reporting.  Sows for breeding and bred gilts.  Farms reporting.  All other pigs, total.  Farms reporting.  Under 45 pounds (20 kg).  Farms reporting.  45-130 pounds (20-60 kg).  Farms reporting.  Over 130 pounds (60 kg).  Farms reporting.	211,997 2.364 1.809 1.048 21.572 1.349 188.616 2.270 68.025 1.283 69.561 1.360 51.030	73.147 682 562 293 7.557 359 65.028 23.667 370 23.852 389 17.509	138.850 1.582 1.247 755 14.015 990 123.588 1.618 44.358 913 45.709 971 33.521 887	312.423 2.124 2.293 1.067 33.653 1.301 276.477 2.000 91.963 1.224 100.925 1.258 83.589 1.113	196.379 995 1.364 516 21.579 607 173.436 944 56.299 584 63.510 628 53.627	116.044 1.129 929 551 12.074 694 103.041 1.056 35.664 640 37.415 630 29.962
39	Sheep, total.  Farms reporting  Ewes, rams and wethers. 1 year and over.  Farms reporting  Lambs, under 1 year  Farms reporting.	15,320	2,903	12.417	36.546	21.735	14.811
40		286	73	213	586	287	299
41		7,545	1,414	6.131	19.153	11.548	7.605
42		260	61	199	530	258	272
43		7,775	1,489	6.286	17.393	10.187	7.206
44		237	57	180	517	254	263
45	Horses and ponies, total	17 <b>.39</b> 7	7,480	9,917	<b>29,473</b>	14,930	14,543
46	Farms reporting	3,292	1,380	1,912	4,459	2,250	2,209
47	Hens and chickens, total	1,466,616	327,046	1,139,570	2,204,593	25 <b>9.814</b>	1,944,779
48	Farms reporting	3,649	1,168	2,481	3,847	1,628	2,219
49	Hens and pullets, 20 weeks and over kept for laying	345,743	92.396	253,347	506,116	102,927	403,189
50		. 2,636	858	1,778	2,775	1,244	1,531
51	20 weeks intended for laying Farms reporting All other chickens	205,590	42.152	163,438	231,499	36,417	195.082
52		1,323	452	871	1,273	530	743
53		915,283	192.498	722,785	1,466,978	120,470	1.346.508
54		2,689	863	1,826	2,802	1,166	1.636
55 56 57 58 59 60	Turkeys Farms reporting Geese Farms reporting Ducks Farms reporting	85,372 1,014 11,514 639 21,013 605	5.789 364 4.644 173 6.505	79.583 650 6.870 466 14.508	224,259 950 11,418 813 25,117 758	5,307 420 4,730 318 7,339 298	218.952 530 6,688 495 17.778 460

TABLEAU 22. BETAIL ET VOLAILLE DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

TAE	BLEAU 22. BETAIL	ET VOLAILLE DA	NS LES FERMES,	1981, PAR REGION	N AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN	
	AGRICULTURA	L REGION 6	•	AGRICULTURAL REGION 7		
	REGION AG	RICOLE 6		REGION AGRICOLE 7	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15		NO
L		NOMBRE '				
556,502 6,552 11,136 5,184 231,505 6,144	178,286 2,223 3,506 1,785 76,645 2,102	329.829 3.754 6.420 2.946 134,993 3,508	48,387 575 1,110 453 19,867 534	179,024 3,253 4,422 2,164 74,879 3,051	Gros bovins, total.  Fermes déclarantes  Taureaux de 1 an et plus  Fermes déclarantes  Vachés, total.  Fermes déclarantes  Vaches, principalement pour la production	1 2 3 4 5 6
23.679 1.675 207.826 5.413 70.087 4.835	7,579 609 69,066 1,835 22,197	14.312 937 120,681 3.110 41.142 2.803	1,788 129 18,079 468 <b>6,748</b>	7,453 1,102 67,426 2,435 22,375 2,187	laitière Fermes déclarantes Vaches, principalement pour la boucherie Fermes déclarantes Génisses de 1 an et plus, total Fermes déclarantes	7 8 9 10 11 12
7.425 863 38.089 3.747 24.573 1.342 52.797 2.865 190.977	2.111 263 12.462 1.237 7.624 396 14.336 833 61.502	4,650 526 21,665 2,159 14,827 845 34,093 1,781	664 74 3,962 3,51 2,122 101 4,368 251 16,294	2.085 435 14.156 1.602 6.134 507 15.841 1.254 61,507	laitiers. Fermes déclarantes. Génisses destinées à l'élevage de bovins de boucherie. Fermes déclarantes. Génisses, destinées à la boucherie. Fermes déclarantes. Bouvillons de 1 an et plus. Veaux de moins de 1 an.	13 14 15 16 17 18 19 20 21
5,882 51,161 1,991	1,972 17,023 586	3,398 32.045 1.274	2.093 131	2,784 14,293 1,030	Bovins à l'engraissementFermes déclarantes	22 23 24
200.189 2.312 1,717 1,077 21.587 1.438 176.885 2.170 63.482 1.291 65.670 1,225 47.733 1,066	66.747 877 577 403 7.068 55.102 833 22.671 500 20.670 443 15.761	129,227 1,289 1,080 618 13,993 785 114,154 1,206 39,188 720 43,776 711 31,190,591	4.215 146 60 56 526 89 3.629 131 1,623 71 1,224 71 782 58	46.885 1,239 583 384 5,421 620 40.881 1,137 14,997 501 14,460 539 11,424	Porcs, total.  Fermes déclarantes Verrats de reproduction de 6 mois et plus Fermes déclarantes. Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes Tous les autres porcs, total. Fermes déclarantes. Moins de 45 livres (20 kg). Fermes déclarantes. 45 à 130 livres (20-60 kg). Fermes déclarantes. Plus de 130 livres (60 kg). Fermes déclarantes.	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38
24.128 505 12.359 471 11.769 438	4.288 158 2.303 153 1.985	16,513 286 8,322 262 8,191 245	3.327 61 1.734 56 1.593 52	15.482 235 7,533 :229 7,949 180	Moutons, total. Fermes déclarantes. Brebis, béliers et mâles castrés, de 1 an et plus. Fermes déclarantes. Agneaux de moins de 1 an Fermes déclarantes.	39 40 41 42 43 44
17.461 2.980	6.704 1.086	<b>8,638</b> 1,557	2,119 · 337	12,640 2,259	Chevaux et poneys, totalFermes déclarantes	45 46
1,000,443	228,082 1,489	737,481 2.226	<b>34,880</b> 340	334,862 2,693	Poules et poulets, total	47 48
362,816 2,942 193,424 1,415 444,203	82.142 1.130 45.094 538 100,846	265,802 1,557 143,374 763 328,305	14,872- 255 4,956 114 15,052	122,236 1,931 74,139 901 138,487 2,056	gardées pour la ponte	49 50 51 52 53 54
3,147 150.764 1,012 8,568 887 7,936 775	1,136 14,290 318 3,029 305 3,176 288	1,763 145,570 622 4,706 503 4,327 421	904 72 833 79 433 66	2,066 7,788 796 4,170 547 3,511 436	Dindons Fermes déclarantes Oies Fermes déclarantes. Canards Fermes déclarantes.	55 56 57 58 59 60

TABLE 23. FARM CAPITAL, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

******	ITEM	UNIT	PROVINCE		ICULTURAL REGIO	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		
NO.				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
1	Total number of farms	No.	58.056	3.399	1,811	1,588	7,005	3,820
2	Total capital value	\$	36,827,139,664	2.474.777.664	1,386,233,633	1,088,544,031	6,563,128,510	3.354.608.453
3	Value of land and buildings	"	29,961,158,994	1,883,834,234	1,089,558,295	794.275.939	5,359,148,437	2,650,544,608
4	Value of machinery and equipment	"	4,352,214,708	344,050,572	187,273,958	156,776,614	787,362,538	429,573,243
5	Value of livestock and poultry	"	2,503,765,962	246.892.858	109,401,380	137.491.478	416.617,535	274,490,602
	Farms classified by total capital value:							
6 7 8 9 10 11 12	Under \$10,000 \$10,000-\$24,999 25,000- 49,999 50,000- 99,999 100,000- 199,999 200,000- 499,999 500,000 and over	No	67 275 970 4.164 10.737 20.145 21.698	5 13 32 135 393 1,031 1,790	2 5 10 60 200 551 983	3 8 22 75 193 480 807	9 22 56 231 702 1,955 4,030	7 13 38 135 410 1,227 1,990

24-1
TABLE 24. SPRAYING AND DUSTING ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT PROVINCE			ULTURAL REGIO	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		
NO.				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
	Land area sprayed or dusted, 1980:							
1	Farms reporting	No.	31,778	2.364	1.269	1.095	5.357	2,730
2 3 4	For control of weeds and brush	ac. ha. No.	11.761.734 4 759 804 31.222	1,155,574 467 644 2,309	595.478 240 981 1,229	560,096 226 663 1.080	2.604,952 1 054 187 5,299	1,163,426 470 822 2,691
5 6 7	For control of insects and disease	ac. ha. No.	519,300 210 153 2,875	34.386 13 916 164	17.696 7 161 98	16,690 6 754 66	138,612 56 094 771	71,399 28 894 401

TABLEAU 23. BIENS CAPITAUX, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			AL REGION 3 - GRICOLE 3		UNITE	DETAIL		
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9				
3,185	6.409	2.029	4,312	68	nbre	Nombre total de fermes	1	
3,208,520,057	6,408,261,294	1,938,406,313	4,381.804.605	88,050,376	\$	Valeur totale des biens	2	
2.708.603.829	5.476.976.526	1,566,482,711	3,833,033,470	77,460.345	"	Valeur de la terre et des bâtiments	3	
357,789,295	498,856,313	186,578,751	309,342,336	2,935.226	"	Valeur des machines et du matériel	4	
142,126.933	432,428,455	185.344.851	239,428,799	7,654.805	"	Valeur du bétail et de la volaille	5	
2 18 96 292 728 2.040	3 26 76 246 793 1.975 3.290	2 14 36 111 266 551 1.049	1 12 38 132 512 1,408 2,209	2 3 15 16 32	nbre " " " "	Fermes classées selon la valeur totale des biens:  Moins de \$10,000. \$ 10,000-\$ 24,999. 25,000- 49,999. 50,000- 99,999. 100,000- 199,999. 200,000- 499,999. 500,000 et plus.	6 7 8 9 10 11	

TABLEAU 24. PULVERISATION ET POUDRAGE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICULTURA REGION AC	•	UNITE	DETAIL			
DIVISION NO. 5	TOTÁL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9				
						Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée, 1980:		
2.627	3,300	1,123	2,169	8	nbre	Fermes déclarantes	1	
1.441,526 583 365 2.608	1.565,512 633 540 3.253	692,938 280 422 1,110	871.800 352 805 2.135	774 313 8	ac. ha. nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes	2 3 4	
67,213 27 200 370	35.081 14 197 231	10,978 4 443 61	24.103 9 754 170	-	ac. ha. nbre	Contre les insectes et les maladies	5 6 7	

TABLE 23. FARM CAPITAL, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		ICULTURAL REGIO		AGRICULTURAL REGION 5  REGION AGRICOLE 5			
NO.			TOTAL DIVISION NO. 7		DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11	
1	Total number of farms	No.	10,982	3,858	7,124	12,624	5,606	7.018	
2	Total capital value	\$	6,437,999,415	2,707,291,911	3,730,707,504	8,515,110,562	3,329,373,045	5.185.737.517	
3	Value of land and buildings	"	5,124.035.984	2.137,944,728	2.986.091.256	7,177,505,075	2,635,661.488	4,541,843,587	
4	Value of machinery and equipment	,,	884,219,032	366,265,050	517,953,982	808,961,182	390,692,473	418,268.709	
5	Value of livestock and poultry	"	429,744,399	203,082,133	226,662,266	528.644.305	303,019,084	225,625,221	
6 7 8 9 10 11	Farms classified by total capital value:  Under \$10,000 \$ 10,000-\$ 24,999 25,000- 49,999 50,000- 99,999 100,000- 199,999 200,000- 493,999 500,000 and over	No. " " "	10 51 203 792 1.880 3.698 4.348	20 59 226 484	5 31 144 566 1,396 2,541 2,441	13 59 155 692 2,560 4,583 4,562	8 21 63 264 1,070 2,058 2,122	5 38 92 428 1,490 2.525 2.440	

24-3

TABLE 24. SPRAYING AND DUSTING ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO		AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5		
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11
	Land area sprayed or dusted, 1980:							
1	Farms reporting	No.	7,952	2,825	5,127	5.584	2,755	2.829
2 3 4	For control of weeds and brush	ac. ha. No.	3.077.537 1 245 435 7,841	1,313.154 531 415 2,777	1.764,383 714 020 5.064	1.531.505 619 778 5.455	859,385 347 781 2,720	672.120 271 997 2.735
5 6 7	For control of insects and disease	ac. ha. No.	163,990 66 364 783	86.014 34 809 381	77,976 31 556 402	45.164 18 277 392	25,218 10 205 144	19.946 8 072 248

TABLEAU 23. BIENS CAPITAUX, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURA REGION AC	•		AGRICULTURAL REGION 7 REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15			NO
9,398	3,138	5,442	818	8.239	nbre	Nombre total de fermes	1
3.348.892,313	1.115,010,821	1,992,000,191	241,881,301	3,078,969,906	\$	Valeur totale des biens	2
2,516,499,857	846,758,080	1.487.055.562	182,686,215	2,423,158,881	"	Valeur de la terre et des bâtiments	3
492.618,478	159,838,711	302,165,426	30.614,341	546,146.593	"	Valeur des machines et du matériel	4
339.773,978	108,414,030	202,779,203	28,580,745	109.664,432	"	Valeur du bétail et de la volaille	5
13 47 248 1.147 2.387 3.711 1.845	5 21 107 428 726 1.244 607	6 20 118 610 1.402 2.166 1.120	2 6 23 109 259 301 118	14 57 200 921 2.022 3.192 1.833	nbre " " "	Fermes classées selon la valeur totale des biens:  Moins de \$10.000. \$ 10.000-\$ 24.999. 25.000- 49.999. 50.000- 99.999. 100.000- 199.999. 200.000- 499.999. 500.000 et plus.	6 7 8 9 10 11

24-4

TABLEAU 24. PULVERISATION ET POUDRAGE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

DETAIL	UNITE	AGRICULTURAL REGION 7 - REGION AGRICOLE 7		AL REGION 6 - GRICOLE 6	AGRICULTURA REGION AG				
		DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 14						
Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée, 1980:									
Fermes déclarantes	nbre	3,616	50	2,321	1,234	3.605			
Contre les mauvaises herbes et les broussailles	ac. ha. nbre	1.030.909 417 194 3.524	5,782 2 340 46	505,745 204 668 2,280	284,218 115 019 1,215	795,745 322 027 3,541			
Contre les insectes et les maladies	ac. ha. nbre	68.571 27 750 312	186 75 6	20.100 8 134 149	13.210 5 346 67	33,496 13 555 222			

TABLE 25. HIRED AGRICULTURAL LABOUR ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE		ULTURAL REGIO		AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2	
NO.				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	559,110 17,950	45,083 1,229	28.577 647	16,506 582	126.625 2.951	84,525 1,678
3	Total weeks of year-round paid labour	wk. No.	355.064 5.295	31,344 416	20,634 234	10,710	83,033 976	55.084 584
5 6	Total weeks of seasonal paid labourFarms reporting	wk. No.	204.046 13.983	13,739 900	7.943 471	5,796 429	43,592 2,313	29,441 1,309

TABLE 26. OFF-FARM WORK BY FARM OPERATORS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	AGRICULTURAL REGION 1 REGION AGRICOLE 1 UNIT PROVINCE		AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2				
NO.				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
1 2	Total days of paid off-farm work reported by farm operators Farms reporting	day No.	4.056.074 24.087	130,177 863	77,504 509	52.673 354	311.823 2,053	190,875 1,174
3	Total days of paid agricultural off-farm work	day No.	491,965 4,386	23,583 216	16,070 146	7,513 70	77,538 646	53,459 403
5 6	Total days of paid non-agricultural off-farm work. Farms reporting	day No.	3,564,109 21,042	106,594 689	61,434 391	45,160 298	234,285 1,552	137,416 849
7 8 9 10 11 12 13 14 15	Farm operators reporting paid off-farm work by days worked:  1- 6 days. 7- 12 " 13- 24 " 25- 48 " 49- 72 " 73- 96 " 97-126 " 127-156 " 157-228 " 229-365 "	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	692 700 969 1.558 1.574 1.427 2.154 1.478 5.415	56 51 47 79 68 40 64 29 164 265	33 26 24 42 43 30 40 16 103 152	23 25 23 37 25 10 24 13 61	108 107 121 204 152 99 177 107 354 624	58 53 66 98 86 54 98 57 198 406

TABLEAU 25. MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGEE DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			AL REGION 3 - GRICOLE 3		UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9			NO
42.100 1.273	112.070 2,281	36,905 766	73.688 1.495	1,477 20	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	1 2
27.949 392	79.221 962	26,166 322	51.997 628	1,058 12	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré toute l'année	3 4
14.151 1.004	32.849 1,629	10.739 551	21,691 1,064	419 14	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6

26-2

TABLEAU 26. TRAVAIL HORS EXPLOITATION PAR LES EXPLOITANTS AGRICOLÉS, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	RICULTURAL REGION 2 REGION GRICOLE 2			AL REGION 3 - GRICOLE 3		UNITE	DETAIL	
-	DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9			NO
	120,948 879	433,893 2,479	121,419 770	307.793 1,683	4,681 26	jour nbre	Total, jours de travail hors exploitation rémunéré déclarés par les exploitants agricoles	1 2
	24.079 243	62,035 590	25,494 249	36,276 338	265 3	jour nbre	Total, jours de travail agricole hors exploitation rémunéré	3 4
	96,869 703	371,858 2,058	95,925 585	271,517 1,449	4.416 24	jour nbre	Total, jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré	56
· ·	50 54 106 66 45 79 50 156 218	90 95 96 149 146 98 172 131 577 925	40 37 39 64 51 34 67 38 164 236	50 57 56 84 93 64 102 92 407 678	- 1 1 2 - 3 1 6	nbre " " " "	Exploitants agricoles déclarant du travail hors exploitation selon les jours de travail:  1- 6 jours	7 8 9 10 11 12 13 14 15

TABLE 25. HIRED AGRICULTURAL LABOUR ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO		AGRICULTURAL REGION 5 REGION AGRICOLE 5			
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION ND. 11	
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	77,172 3,472	34,644 1,361	42.528 2,111	124,866 3,670	52,177 1,708	72,689 1,962	
3 4	Total weeks of year-round paid labour	wk. No.	45.413 861	20,076 365	25,337 496	83,506 1,212	35.823 526	47,783 686	
5 6	Total weeks of seasonal paid labour	wk. No.	31,759 2,809	14,568 1,084	17,191 1,725	41,260 2,731	16,354 1,308	24.906 1,423	

26-3

TABLE 26. OFF-FARM WORK BY FARM OPERATORS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO			CULTURAL REGION	
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11
1 2	Total days of paid off-farm work reported by farm operators	day No.	651,829 3,983	177.343	474,486 2,779	1.031,316 5.638	370,301 2,180	661,015 3,458
3	Total days of paid agricultural off-farm work	day No.	86.374 765	30,129 286	56.245 479	105,497 921	50,170 441	55,327 480
5 6	Total days of paid non-agricultural off-farm work. Farms reporting	day No.	565,455 3,426	147.214	418,241 2,426	925.819 5.023	320.131 1.864	605.688 3,159
7 8 9 10 11 12 13 14 15	Farm operators reporting paid off-farm work by days worked:  1- 6 days	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	124 133 198 309 254 225 344 220 888 1.288	41 59 93 107 90 68 110 73 236 327	83 74 105 202 164 157 234 147 652 961	149 124 171 297 293 250 436 337 1,433 2,148	70 61 85 151 136 109 184 138 528 717	79 63 85 146 157 141 252 199 905

TABLEAU 25. MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGEE DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURA REGION AG			AGRICULTURAL REGION 7 REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15			NO
37,081 2,255	12.854 859	21,126 1,257	3,101 139	36,213 2,092	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré	1 2
18.789 492	5,796 176	11,294 284	1.699	13.658 376	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré toute l'année	3 4
18.292	7.058 698	9.832 1,023	1,402 118	22.555 1.762	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	56

TABLEAU 26. TRAVAIL HORS EXPLOITATION PAR LES EXPLOITANTS AGRICOLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURA REGION A	•		AGRICULTURAL REGION 7 REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15			NO
780,336 4,555	252.256 1.487	449,568 2,637	78,512 431	716.700 4,516	jour nbre	Total, jours de travail hors exploitation rémunéré déclarés par les exploitants agricoles	1 2
73.084 635	26.521 213	38,382 356	8,181 66	63.854 613	jour nbre	Total, jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
707,252 q 4,153	225,735 1,342	411,186 2,418	70.331 393	652.846	jour nbre	Total, jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	5 6
92 97 156 273 303 279 439 334 1.091	29 29 50 91 101 101 146 110 366 464	59 61 95 157 176 158 251 187 631 862	4 7 11 25 26 20 42 37 94 165	73 93 180 347 358 436 522 320 908 1.279	nbre "" "" ""	Exploitents agricoles déclarant du travail hors exploitation selon les jours de travail:  1- 6 jours. 7- 12 " 13- 24 " 25- 48 " 49- 72 " 73- 96 " 97-126 " 127-156 " 157-228 " 229-365 "	7 8 19 10 11 12 13 14 15

TABLE 27. SELECTED EXPENDITURES DURING 1980 FOR FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE		CULTURAL REGION		AGRICULTURA REGION AG	
NO.				TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
1 2 3 4 5 6	Rent, total	\$ 0 \$ 0 \$ 0 2 \$ 0 \$ 0	165.063.265 24.578 73.341.617 17.978 91,721.648 10,006	12,935,934 2,042 5,569,224 1,529 7,366,710 924	7,440,387 895 3,034,960 640 4,405,427 344	5.495.547 1,147 2,534.264 889 2.961,283 580	41.160.911 3.416 15.336.403 2.220 25.824.508 1.651	20.030.182 1.691 9.190.719 1.207 10.839.463 653
7 8	Cash wages Farms reporting	\$ No.	123,800,679 17,950	10,087,606	5,310,907 647	3,776.699 582	29,970,904 2,951	20,645,529 1,678
9 10	Feed and supplements	\$ No.	334,414,836 34,841	19,907,886 1,914	12,933,899	6.973,987 935	101.866.191 3.875	74,446,721 2,126
11 12	Seed and seedlings	\$ No.	46,762,074 33,219	2,910,468 1,467	2,016,577	893,891 646	8.746.849 4.048	5.853,411 2.353
13 14	Fertilizers and lime	\$ No.	219,427,120 34,730	7,521,420 1,179	5,396.354 684	2,125.066 495	41.065.658 4,932	21.815.812 2.531
15 16	Agricultural chemicals Farms reporting	\$ No.	70,205,462 32,662	4,023,322 2,336	2,371,938	1,651,384 1,100	15,179,295 5,152	7.252,151 2,655
17 18	Machine rental and custom work Farms reporting	\$ No.	59,022,349 22,115	4.136.695 1,356	2,375.746 756	1,760.949	12,487,981 3,154	8,673,247 1,911
19 20	Fuel, oil and lubricants Farms reporting	\$ No.	199,396,270 53,524	15.555.404 3,159	8,302,702 1,674	7,252,702	34.058.200 6.492	19.292.288 3,502
21 22	Repairs and maintenance to farm machineryFarms reporting	\$ No.	195,044,957 51,691	15.258,234 3,096	7,894,393 1,634	7,363,841	36,592,762 6,382	21.522.994 3.423
23 24	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	65.556.909 43.065	5.011,610 2.699	2,590,344	2,421,266	10,994,280 5,317	6,200,406 2,817
25 26	Electricity used Farms reporting	\$ No.	40,453.821 48,528	2.550,183 2.814	1,345.736	1,204,447	7,095.129 5,876	4,343,965 3,164

TABLE 28. FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE		ULTURAL REGIO	AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		
NO.			·	TOTAL	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2
1 2	Forest products, 1980:  Value of forest products sold  Farms reporting	\$ No.	2.541.828 540	X 4	Х	×	25.222 12	10,480 7
	Maple tappings, 1981:							
3	Number of taps on maple trees in the spring of 1981 Farms reporting	Nọ.	-	<u>-</u> -	- -	-	<u>-</u>	-

27-2 ALBERTA

TABLEAU 27. CERTAINES DEPENSES EN 1980 DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICULTURA REGION AG	-		UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9			NO
21,130,729 1,725 6,145,684 1,013 14,985,045 998	27.870,762 2.867 13.022.682 2.184 14.848.080	12,069,612 989 5,034,266 749 7,035,346 368	15.725.602 1.847 7.917.080 1.407 7.808.522 730	75,548 31 71,336 28 4,212	\$ nbre \$ nbre \$ nbre	Loyer, total	1 2 3 4 5 6
9,325,375 1,273	24.563.588 2.281	8,420,192 766	15,882,739 1,495	260,657 20	\$ nbre	Salaires versés	7
27,419,470 1,749	61,243,128 4,456	27,025,843 1,421	33.838.712 2.989	378,573 46	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	9 10
2,893.438 1,695	5,537,151 3,109	1,844,601 934	3.678.666 2.156	13,884	\$ nbre	Semences et plants	11
19,249,846 2,401	35,574,820 3,821	14,167.227 1,227	21,361,136 2,578	46,457 16	\$ nbre	Engrais et chaux	13
7,927.144 2,497	8,784,799 3,247	3,325,482 1,067	5,455,158 2,172	4,159 8	\$ nbre	Produits agro-chimiques	15 16
3.814.734 1.243	9,567,368 2,707	3,723,241 873	5.812.307 1,818	31,820 16	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande	17
14,765.912	22,709,142 5,727	8,492,048 1,847	14.043.636	173,458 59	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	19
15,069.768 2,959	22.059.866 5,457	8,374.717 1.772	13,543,360 3,629	141,789 56	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	21 22
4,793.874 2,500	9,514,418 4,857	3,417.063 1,593	6,014,287 3,219	83,068 45	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	23 24
2,751,164 2,712	5,381,258 5,348	1,830,943 1,702	3.515,941 3,595	34,374 51	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	25 26

28-2

TABLEAU 28. PRODUITS DE LA FORET ET ENTAILLES D'ERABLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2		AGRICULTURA REGION AC	•		UNITE	DETAIL		
DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION ND. 3	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 9				
14.742 5	257,217 70	36,832 10	160,517 53	59,868 7	\$ nbre	Produits de la forêt, 1980:  Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2	
:	-	- -	-	- -	nbre	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 Fermes déclarantes	3 4	

ALBERTA 27-3

TABLE 27. SELECTED EXPENDITURES DURING 1980 FOR FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO			CULTURAL REGION EGION AGRICOLE 5	
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11
1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6	Rent, total	\$ 0 \$ 0 \$ 0 N \$ 0 \$ 0	36.951,223 5.219 15,847,899 3,736 21,103,324 2,330	16,475,735 2,070 6,109,200 1,486 10,366,535 938	20,475,488 3,149 9,738,699 2,250 10,736,789 1,392	26.243.726 4.926 14.305.004 3.827 11.938.722 1.811	13,998.110 2,242 7,054,521 1,715 6,943,589 855	12.245.616 2.684 7.250.483 2.112 4,995.133 956
7	Cash wages	\$.	16,621,418	7,079,132	9.542.286	27.016.478	11,586,367	15.430,111
8	Farms reporting	No.	3,472	1,361	2,111	3.670	1,708	1.962
9 .	Feed and supplements	\$ No.	40,673,815 6,750	15,985,764 2,403	24,688,051 4,347	73.522.259 8.487	39,120,948 4,039	34,401,311 4,448
11	Seed and seedlings	\$	9.329.241	3,611,218	5,718.023	8.758.966	4,422,102	4,336.864
12		No.	7,017	2,411	4,606	6.967	3,348	3,619
13	Fertilizers and lime	\$	51,454.228	21,482,044	29,972,184	38.572.220	23,403,664	15,168,556
	Farms reporting	No:	8,010	2,819	5,191	7.190	3,558	3,632
15 16	Agricultural chemicals	\$ No.	19,463.023 7,856	8,145,123 2,775	11,317,900 5,081	10,928,817	6,197,303 2,838	4,731,514 3,068
17 18	Machine rental and custom work Farms reporting	\$ No.	9,297,076	4,491,417 1.666	4,805,659 2,534	10,339,927	6,214,250 2,251	4.125.677 2.321
19	Fuel, oil and lubricants	\$	40,434,000	16.547.883	23,886,117	34.303.881	16.663.482	17,640,399
20	Farms reporting	No.		3.594	6,648	11,540	5,146	6,394
21	Repairs and maintenance to farm machinery	\$	39,190,841	16,538.057	22,652,784	33.458,955	15,784,293	17,674,662
22		No.	9,968	3,509	6,459	11,080	4,936	6,144
23	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$	12,271,119	5.166.066	7.105.053	13,073,408	6,558,267	6,515,141
24		No.	8,496	3.044	5.452	9,414	4,332	5,082
25	Electricity used	\$	6,948,134	2,795,400	4,152,734	8,338,334	3,875,601	4,462,733
26		· No.	9,108	3,268	5,840	10.824	4,882	5,942

28-3

TABLE 28. FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO			CULTURAL REGION	
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 11
1 2	Forest products, 1980:  Value of forest products sold:  Farms reporting	\$ No.	X . . 13	X	X 10	635,136 142	306,482 60	328.654 82
	Maple tappings, 1981:							
3 4	Number of taps on maple trees in the spring of 1981 Farms reporting	No.	 <del>-</del>	-	<u>-</u>	-	-	=

TABLEAU 27. CERTAINES DEPENSES EN 1980 DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

			AGRICULTURAL REGION 7		L REGION 6	AGRICULTURA	
	DETAIL	UNITE	REGION AGRICOLE 7		RICOLE 6	REGION AG	
NO			DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 12	TOTAL
1 2 3 4 5 6	Loyer, total Fermes déclarantes En argent	\$ nbre \$ nbre \$ nbre	10.297.445 2.725 4.038.416 1.800 6.259.029	413.280 263 320.302 227 92.978 62	5,815,519 1,948 3,153,139 1,505 2,662,380 644	3,374,465 1,172 1,748,548 950 1,625,917 358	9.603.264 3.383 5.221.989 2.682 4.381.275 1.064
7 8	Salaires versés Fermes déclarantes	\$ nbre	8.486.785 2.092	633,991 139	4,104,707 1,257	2.315.202 859	7.053.900 2.255
10	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	\$ nbre	8.087,566 3,212	1,369,733 504	20,337,707 3,626	7.406.551 2.017	29.113.991 6.147
11	Semences et plants	\$ nbre	6,394,416 5,243	217,967 355	3,042.830 3,227	1,824,186 1,786	5.084.983 5.368
13	Engrais et chaux Fermes déclarantes	\$ nbre	26,239,747 4,954	501.637 263	12,053,530 2,849	6.443.860 1.532	18,999.027
15 16	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	\$ nbre	7,017,396 4,152	52.304 113	2,959,114 2,542	1,797,392 1,358	4.808.810 4.013
17 18	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	\$ nbre	8,150,662 2,996	366,644 208	2,903,025 1,860	1,772,971	5,042,640 3,130
19 20	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	27,537,801 7,659	1.659.837 715	14,477,564 5,086	8,660,441 2,904	24.797.842
21 22	Réparation et entretien des machines agricolesFermes déclarantes	\$ nbre	26.193,796 7.375	1,457,077 672	13,167,707 4,889	7,665,719 2,772	22,290.503
23 24.	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	6,091,911	564.188 537	4,844,144 4,075	3.191.831 2.361	8.600.163 6.973
25 26	Consommation d'électricité	\$ nbre	4,529,653 6,611	409.126 657	3,244,787 4,681	1,957,217 2,609	5.611.130 7.947

28-4

TABLEAU 28. PRODUITS DE LA FORET ET ENTAILLES D'ERABLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURA - REGION AG			AGRICULTURAL REGION 7 REGION AGRICOLE 7	UNITE		
TOTAL	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	DIVISION NO. 15			NO
780.408 172	203.506 39	269.158 86	307.744 47	825.334 127	\$ nbre	Produits de la forêt, 1980:  Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	
=	- -	Ξ.	- -	:	nbre	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981	3 4

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS

				VA	LUE OF AGRICULTUR	RAL PRODUCTS SOL	D
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	\$250.000 AND DVER - ET PLUS	\$100,000 249,999	\$50,000 - 99,999	\$25,000 - 49,999
1	Farms  Total number of farms  Farms classified by size of farm:	No.	58,056	1,697	5,630	9,873	11,049
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Under 3 acres.  3- 9 "  10- 69 "  70- 239 "  240- 339 "  400- 559 "  560- 759 "  760-1,119 "  1,120-1,599 "  1,600-2,239 "  2,240-2,879 "  2,880 acres and over.	NO. H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	321 589 3.352 12.425 9.383 6.844 6.404 7.600 4.978 2.849 1.222 2.088	3 18 70 98 76 74 81 147 155 199 154 622	15 38 97 192 281 331 469 806 1,020 994 567 820	24 30 110 403 770 934 1.348 2.395 2.080 1.069 310 400	35 30 152 843 1.667 1.986 2.130 2.448 1.098 375 127 158
	Operators Operator classified by age:						
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over	NO.	173 1,838 4,515 5,904 6,674 6,990 7,457 7,618 6,568 5,045 3,005 2,269	1 27 103 203 264 245 238 260 161 117 42 36	2 92 433 689 841 823 834 821 579 323 125 68	13 232 875 999 1, 234 1, 221 1, 411 1, 453 1, 199 726 329 181	17 369 868 993 1,097 1,267 1,399 1,490 1,444 1,127 629 349
26 27 28 29	Residence of farm operator:  Residing 9-12 months on the farm	No. # #	50,025 1,444 1,445 5,142	1,538 27 26 106	5,260 74 68 228	9.060 180 146 487	9.735 253 198 863
30 31 32 33 34 35	Type of organization:  Individual or family farm	No.	50.169 1,446 3.723 2.269 190 259	678 110 156 568 76 109	3.909 299 623 734 37 28	8,410 267 774 371 23 28	9.863 202 716 213 18 37
36 37 38	Operators classified by tenure:  Owner	No.	33,850 3,675 20,531	624 60 1,013	1,786 216 3.628	3.936 450 5.487	5,768 637 4,644
39 40 41 42	Areas  Area classified by tenure of operator:  Area owned	ac. ha. ac. ha.	30,663,075 12 408 905 16.555.090 6 699 607	3,881,443 1 570 764 2,187,905 885 414	5.038.005 2 443 494 4,208.393 1 703 075	7,193,609 2 911 150 4,403,381 1 781 985	5.750,237 2 327 038 2,905,121 1 175 661

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES

V	ALEUR DES PRODUITS	AGRICOLES VENDUS				
\$10,000 - 24,999	\$5.000 - 9.999	\$2,500 4,999	UNDER \$2,500 - MOINS DE \$2,500	UNITE	DETAIL	NO
						T
		4 5-5			Fernes	
12,003	6,387	4,525	6,892	nbre	Nombre total de fermes	
58 76 400 2.676 3.288 2.095 1.522 1.218 437 139 49	53 64 455 2.727 1.499 712 454 278 83 36 10	43 96 642 2. 155 821 341 188 150 52 24 2	90 237 1, 426 3, 331 981 371 212 158 53 13 3	nbre " " " "	Moins de 3 acres.  3 - 9 "  10 - 69 "  70 - 239 "  240 - 399 "  400 - 559 "  560 - 759 "  760 - 1.119 "  1.120 - 1.599 "  1.600 - 2.239 "  2.240 - 2.879 "  2.880 acres et plus	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
					· Exploitants	
			24		Exploitants classés selon !'âge:	
53 506 851 1,026 1,215 1,299 1,407 1,514 1,472 1,266 789 605	30 237 457 574 620 738 821 764 717 590 424 415	23 161 346 532 516 579 528 530 429 389 266 226	34 214 582 888 887 818 819 786 567 507 401 389	nbre	15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	15 15 15 15 15 20 21 22 23 24 25
					Résidence des exploitants agricoles:	
10, 105 295 349 1, 254	5,144 189 218 836	3,648 156 146 575	5,535 270 294 793	nbre #	Résidant 9-12 mois dans la ferme. " 5-8 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	28 27 28 29
					Forme juridique:	
10,931	5,860	4, 166	6,352	nbre	ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif:	30
218 643	133 308	76 208	141 295	*	avec convention écritesans convention écrite	3
177 15 19	72 6 8	57 9 9	77 6 21	15 11 16	Famille	3. 3.
7 900	4.750	2 500	E 647		Exploitants classés selon le mode d'occupation:	,
7,828 856 3,319	4,752 509 1,126	3.509 390 626	5,647 557 688	nbre "	Propriétaire	3
	,				Superficies .	
					Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:	
4, 132,018 1 672 168 1,661,422 672 354	1,559,578 631 139 576,587 233 336	899,599 364 055 282,161 114 186	1,208,585 489 097 330,120 133 595	ac. ha. ac. ha.	Superficie possédéeSuperficie louée	39 40 41 42

. TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

	<del></del>			VA	LUE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SO	LD
NO.	] TEM	TINU	TOTAL. FARMS TOTAL. FERMES	\$250,000 AND DVER ET PLUS	\$100,000 249,999	\$50,000 - 99,999	\$25 <u>.</u> 000 49,999
	Use of land:						
1	Total area of farms	ac.	47,218,170	6,069,348	10,245,400	11,596,990	8,655,359
2		ha.	19 108 513	2 456 178	4 146 571	4 693 135	3 502 699
3	Improved land, area	ac.	30,951,142	3.794.963	6.857.417	7,827,412	5,841.430
4		ha.	12 525 481	1 535 767	2 775 098	3 167 641	2 363 943
5		No.	57,387	1,687	5.610	9,828	10,985
6	Under crops, area	ac.	20,858,765	2.716,181	4,755,698	5,272,067	3,845,085
7		ha.	8 441 242	1 099 199	1 924 562	2 133 530	1 556 051
8	Farms reporting  Improved pasture, area	No.	53,323	1,574	5,454	9,631	10,696
9		ac.	3,907,830	482,050	742,914	882.111	777,066
10		ha.	1 581 443	195 079	300 647	356 978	314 467
11	Farms reporting	No.	27.071 5.449.831	913 535,835	3,000 1,244,849	5,002 1,525,999	5,368 1,082,296
13	Farms reporting	ha.	2 205 468	216 845	503 772	617 550	437 990
14		No.	27,845	775	3,123	5,947	6,369
15	Other improved land, area	ac.	734,716	60,897	113,956	147,235	136,983
16		ha.	297 329	24 644	46 116	59 584	55 435
17		No.	37,969	1,190	3,868	6,702	7,268
18	Unimproved land, area	ac.	16,267,083	2,274,385	3.388.982	3.769,575	2,813,936
19		ha.	6 583 054	920 411	1 371 472	1 525 493	1 138 759
20		No.	43,816	1,206	4,298	7,667	8,599
21	Woodland, area	ac.	1,217,420 492 672 11,155	42,762 17 305 190	130,645 52 870 861	172,515 69 814 1,542	223,671 90 516 2,065
23 24 25	farms reporting  Other unimproved land, area	No. ac. ha.	15,049,663 . 6 090 382	2,231,623 903 106	3,258,337 1 318 602	3,597,060 1 455 678	2,590,265 1 048 243
26	Farms reporting	No.	39,311	1,150	4.069	7,177	7,817
27	Crops  Wheat, total area	ac.	6,705,436	898,272	1,744,429	1,897,022	1, 199, 876
28	Farms reporting	ha.	2 713 593	363 518	705 945	767 697	485 573
29		No.	26,801	1,007	3,708	6.553	6,393
30	Oats for grain, areafarms reporting	ac.	1,311,081	92.533	215.260	305,564	291,995
31		ha.	530 576	37 447	87 113	123 657	118 166
32		No.	19,594	499	2.086	3,930	4,461
33	Barley for grain, area	ac.	6,432,958	981,946	1,462,193	1,580,287	1,161,964
34		ha.	2 603 325	397 379	591 728	639 519	470 230
35		No.	32,795	1,235	4,205	7,189	7,390
36	Mixed grains, area	ac.	145,436	14,412	32,461	34,826	32,619
37		ha.	58 856	5 832	13 136	14 094	13 200
38	Farms reporting	No.	1,941	56	267	454	483
39		ac.	11,402	5,486	2,051	2,314	804
40		ha.	4 614	2 220	830	936	325
41	Farms reporting	No.	73 292,999	17 50,200	14 86.188	22 i 75,938	8 46,416
43 44	farms reporting	ha. No.	118 572 2,459	20 315 179 375	34 879 528 560	30 731 731 722	18 784 541 587
45 46 47	Buckwheet, area	ac. ha. No.	3,331 1 348 50	152 4	227	292 7	238 13
48	Flaxseed, area	ac.	102,345	12,045	33.846	28,795	17,036
49		ha.	41 418	4 874	13 697	11 653	6 894
50		No.	1,009	58	251	315	207
51	Soybeans, area	ac.	272	3	5	3	38
52		ha.	110	1	2	1	15
53		No.	12	2	2	1	3

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

T		VALEUR DES PRODUITS	S AGRICOLES VENDUS	<del></del> ,			Τ
	\$10,000	\$5,000 - 9,999	\$2,500 - 4,999	UNDER \$2,500 - MOINS DE \$2,500	UNITE	DETAIL	NO
						Utilisation de la terre:	
	5,793,439 2 344 521	2,136,164 864 475	1,181,752 478 242	1,538,708 622 693	ac. ha.	Superficie totale des fermes	1 2
	3,828,298 1 549 257 11,908	1,290,374 522 196 6,277	701.456 283 869 4.416	809.792 327 711 6.676	ac. ha. nbre	Terre améliorée, superficie	3 4 5
	2.534.828 1 025 808 11,244	832.821 337 031 5.690	434,910 176 002 3,787	467,175 189 059 5,247	ac. ha. nbre	En culture, superficie	6 7 8
	533,527 215 911 5,572	193.798 78 427 2,696	122,287 49 488 1,882	174.077 70 446 2.638	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	9 10 11
	635.080 257 008	204.531 82 771	106,338 43 033	114,903 46 500	ac. ha.	Jachères, superficie	12 13
	6,002 124,863 50 530	2,479 59,224 23 967	1,403 37,921 15,346	1.747 53,637 21,706	ac. ha.	Fermes déclarantes	14 15 16
	7,695 1,965,141 795,264	4,051 845,794 342 281	2,842   480,315 194,377	4.353 728.955 294 998	nbre ac. ha.	Terre non améliorée, superficie	18 19
	9.037 294.657 119 243	4.769 128,520 52 010	3,255 88,107 35,656	4,985 136,543 55,257	ac.	Fermes déclarantes	20 21 22
	2.485 1.670.484 676 021	1,441 717,274 290 270	1,000 392,208 158 721	1,571 592,412 239 741	ac. ha.	Autre terre non améliorée, superficie	23 24 25
	8.037	4,099	2,773	4 , 189 1	nbre	Fermes déclarantes	26
	643.226 260 304	176.382 71 379	76,502 31 000	69,627 28 177	ac. ha.	Blé, superficie totale	27 28
	5,235 228,130 92 321	1,946 80,597 32 616	957 45,840 18 551	1,002 51,162 20 705	ac. ha.	Avoine-grain, superficie	31
	4,318 784,283 317 388	1,838 238,763 96 624	1, 111 113,702 46 014	1,351 109,820 44 443	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	32 33 34
	6,762 17,645 7 141	2.821 5.891 2.384	1,552 4,534 1 835	1,641 3.048 1 233	nbre ac. ha.	fermes déclarantes	35 36 37
	359 321 130	330 134	91 5 2	87 91 37	ac. ha.	fermes déclarantes	38 39 40
	22,933 9 281	6,779 2 743	1 2,021 818	2 2,524 1 021	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	41 42 43
	294 175 71	103 673 272	45 219 89	20 8	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	44 45 46
	7,239 2,930	1,654 669	807 327	923 374	nbre ac. ha.	fermes déclarantes	47 48 49
	115 160	31 50 20 }	18	14 13 5	nbre , ac.	Fermes déclarantesSoja, superficie	50 51 52
	.65	1	-	2	ha. nbre	Fermes déclarantes	53

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

			TOTAL	VA	LUE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SO	LD
NO.	ITEM	TINU	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	\$250,000 AND OVER - ET PLUS	\$100,000 - 249,999	\$50,000 - 99,999	\$25.000 49.999
	Crops - concluded						
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	419 170 14	3 1 3	250 101 4	140 57 4	10 4 1
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1,455.205 588 901 9,689	191,577 77 528 435	399,736 161 767 1,637	387.070 156 642 2.608	251,224 101 667 2,214
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	43.547 17 623 209	17,370 7 029 32	10,217 4 135 60	11,096 4 490 75	2.649 1 072 23
10 11 12	Corm for silage, area	ac. ha. No.	24,937 10 092 181	13,291 5 379 70	5,050 2 044 40	2,507 1 015 21	1,712 693 22
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	3,480,670 1 408 577 32,476	260,309 105 343 984	569.503 230 470 3,411	772,605 312 662 5,875	707,697 286 395 6,368
16 17 18	Parms reporting	ac. ha. No.	495,234 200 414 8,870	51, 107 20 682 275	103.B17 42 013 1,146	118,145 47 812 1,843	95.199 38 526 1,914
19 20 21 22	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	228,234 92 363 2,202	84,261 34 099 296 8,919	48,992 19 826 415 5,695	33,542 13 574 423 654	26,353 10 665 380
23 24 25	Farms reporting	ha. No.	6 729 277	3 609 75	2 305 38	265 18	221 24
26 27 28	Farms reporting	ha. No. ac.	- - 35,535	- - 13,736	- - 13,581	- - 5,519	1.782
29 30 31 32	Farms reporting  Dry field peas, area	ha. No.	14 381 517 7,409 2 998	5 559 105 751 304	5 496 197 2.817 1 140	2 233 134 2,534 1 025	721 58 908 367
32 33 34 35	Farms reporting	No.	8.862 3 586	9   1,875 759	4.542 1 838	42 i 1,477 - 598	601 243
36 37 38	Farms reporting	No. ac. ha.	106 42.405 17 161	14 13,246 5 360	42 9,548 3 864	28 9,482 3 837	4.209 1 703
39 40 41 42	Farms reporting  Tree fruits, area  Farms reporting	No. ac. ha. No.	482 111 45 58	52   2     2	121 2  3	131 : 15 6 :	73 6 2
43 44 45	Small fruits, area	ac. ha.	105 42 98	   1	4 1 3	10 4 9	12 # 10
46 47 48	Vegetables, area	ac. ha. No.	9,963 4 032 431	3,268 1 322 74	3,903 1 579 78	1,269 513 47	492 199 40
49 50 51	Nursery products, area	ac. ha. No.	4,381 1 773 253	1,142 462 23	1,064 430 20	667 270 22	323 130 28
52 53 54	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	4,183,125 388 625 379	1,698,282 157 776 22	621,512 57 740 27	741,873 68 922 56	382,475 35 533 60
55 56 57	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X X	X X X	X X X	X X	- - -

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

٧	ALEUR DES PRODUITS	AGRICOLES VENDUS				
\$10,000	\$5.000 9.999	\$2,500 - 4,999	UNDER \$2,500  Moins de \$2,500	UNITE	DETAIL	NI
					Cultures - fin	
		15 6 1	- 1	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	
143.690 58 149 1,634	41,435 16 768 556	20,711 8 381 309	19,762 7 997 296	ac. ha. nbre	Colza, superficie	
1.613 653 13	341 138 3	250 105 2	1 - 1	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	1
1, 131 458 9	843 341 9	242 98 5	161 65 5	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 1 12
592,158 239 638 6,653	246,811 99 881 3,424	147,340 59 626 2,350	184.247 74 562 3.411	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
69.851 28 268 1.772	23,615 9 557 739	16, 167 6 543 527	17,333 7 014 654	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	16 17 18
15,985 6 469 299	6.707 2 714 150	5,423 2 195 102	6.971 2 821 137	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie	1 2 2
564 228 20	82 33 28	58 23 15	109 44 59	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	2 2 2
-		-	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	2 2 2
873 353 21	-	43 17 1	1 - 1	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	2 2 3
186 75 8	128 52 8	26 11 3	59 24 6	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie	3 3 3
291 118 7	20 8 1	-	56 23 3	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie	3 3 3
3,444 1 394 50	1,309 530 21	491 199 16	676 274 18	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie	3 3 3
32 13 8	3 1 5	15 6 11	34 13 14	ac. ha. nbre	Arbres fruitiers, superficie	4
15 6 14	9 3 13	26 10 14	27 10 34	ac. ha. nbre	Petits fruits, superficie	4
564 228 45	274 110 44	76 30 32	115 . 46 . 71	ac. ha. nbre	Légumes, superficie	4
298 120 39	183 74 29	268 108 35	433 175 57	ac. ha. nbre	Produits de pépinière, superficie	4 5 5
321,027 29 824 66	109,619 10 184 48	90,720 8 428 29	217,617 20 217 71	pi.car. m2 nbre	Serres, superficie	5 5
-	-		X X	pi.car. m2	Champignonnières, superficie	55 56
 		- ]	λ	nbre	Fermes déclarantes	15

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

_				VA	LUE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SO	LD
NO.	1 T E M	TINU	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	\$250.000 AND OVER ET PLUS	\$100,000 249,999	\$50.000 99.999	\$25,000 - 49,999
1	Fertilizer Use	ac. ha.	13,603,578 5 505 172	2.274.703 920 540	3,607.441 1 459 879	3,571,248 1 445 233	2,293.577 928 178
2 3 4	Farms reporting	No.	33.647 734,209	1.395 140,939	4,718 201,535	7,745 180,724	7,767 113,377
	Land Area Sprayed or Dusted						
5 7 8 9	Farms reporting  For control of weeds and brush  For control of insects and disease	No. ac. ha. ac. ha.	31,778 11,761,734 4 759 804 519,300 210 153	1,344 1,987,652 804 374 110,543 44 735	4,625 3,217,149 1 301 934 142,753 57 770	7.796 3.179.148 1 286 555 131.502 53 217	7,601 1,959.738 793 078 76.294 30 875
10 11 12	Irrigation  Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	973.519 393 969 4.159	236,360 95 651 458	294.116 119 025 873	244,755 99 049 1,047	109,419 44 280 690
	Livestock and Poultry						
13 14	Cattle, total	No.	4,192,887 37,134	916,128 1, <b>2</b> 91	886,581 4,124	935,685 7,038	705,710 7,569
15 16	Dairy cows, total	:	165,528 8,827	27,273 334	46,577 1,052	37,255 1,613	24.344 1.776
17 18	Pigs, totalFarms reporting	:	1,199,397 9,994	339,184 327	310,209 979	227,851 1,685	162,103 2,223
19 20	Sheep, total		201,294 2,332	36.637 89	21,417 172	26,326 278	31,020 334
21 22	Hens and chickens, total	*	9,190,525 18,166	4,980,800 471	1,865,417 1,407	642,161 2,883	565,874 3,594
23 24	Laying hens, total		2,402.261 13,354	1,294,342 328	455.250 983	166,888 2,128	159,101 2,681
25 26	Turkeys, total		903,252 4,445	609,929 95	97,525 294	87.034 <sup>6</sup>	35,227 843
27 28	Geese, total	B H	68.563 3,544	38, 153 128	3,868 206	4,321 425	4,752 595
29 30	Ducks, total	**	129, 147 3, 187	89,710 1 137	4,833 195	X 380	4,739 518
	Farm Machinery						
31 32	Automobiles, numberFarms reporting	No.	61,950 42,672	2,848 1,422	7,566 4,913	11,397 8,108	11,244 8,250
33 34	Farm trucks, number	*	123,835 52,549	8,845 1,673	19,633 5,514	27,048 9,555	24,921 10,516
35 36	Tractors, all, number		124,214 52,596	7,237 1,655	17,304 5,503	25,266 9,476	25,248 10,376
37 38	Grain combines, all, number		42,663 36,221	2,247 1,268	5,731 4.640	9,321 7,968	9,625 8,326
39 40	Swathers, all, number		47,501 38,075	2,916 1,371	7,412 4,895	10,883 8,322	10, 172 8, 662
41 42	Balers, all, number		35,870 30,994	1,385 1,057	4,552 3,678	7,294 6,197	7,667 6,551
43 44	Forage crop harvesters, number		4,440 4,062	703 590	1,016 951	979 908	682 642

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

v	ALEUR DES PRODUITS	AGRICOLES VENDUS				T
\$10.000 24.999	\$5,000 9,999	\$2.500 - 4,999	UNDER \$2.500 	UNITE	DETAIL	NO
1.274.850 515 913 6.750 63.213 6.154 998.353	320,211 129 585 2,578 18,688	135,763 54 941 1,364 7,984	125,785 50 903 1,330 7,749	ac. ha. nbre	Engrais utilisé  Superficie totale fertilisée	1 2 3 4
404 019 36,025 14 579	94 936 11,385 4 607	42 066 5,390 2 181	81, 154 32 842 5, 408 2 189	ac. ha. ac. ha.	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	6 7 8 9
60.356 24 425 540	14.233 5 760 214	7.366 2 981 151	6.914 2 798 186	ac. ha. nbre	Irrigation  Superficie totale irriguée, 1980	10 11 12
455.510	142,564	73,537	77, 172	nbre	Bétail et volaille	13
7,639	3,743 5,772	2,514 3,634	3,216 4,338		Fermes déclarantes	14
1,704	864	603	881		Vaches laitières, total	15 16
99,767 2,235	27,584 963	16, 106 668	16,593 914		Porcs, total	17
35,678 440	19,368 321	12,621 242	18,227 456		Moutons, total	19 20
541,841 3,909	265,016 2,108	142,156 1,498	187,260 2,296	*	Poules et poulets, total	21 22
161,840 2,925	59,899 1,554	41,140 1.095	53,801 1,660	# #	Poules pondeuses, total	23 24
36,558 959	12,988 512	5,410 · 419	18,581 666	11	Dindons, total	25 26
6,374 727	3,875 466	2.810 393	4.410 604		Dies, total	27 28
636	3,601 425	2,528 340	3,813 556	11 10	Canards, total	29 30
					Machines agricoles	
11,366 8,220	6,057 4,206	4,395 2,920	7,077 4,633	nbre	Automobiles, nombre	31 32
21,306 10,955	9,045 5,516	5.593 3.650	7.444 5,170		Camions de ferme, nombre	33 34
23,208 10,851	10.485 5,508	6.579 3.804	8.887 5.423	:	Tous tracteurs, nombre	35 36
8,547 7,523	3,355 3,014	1.789 1,608	2.048 1.874	<b>a</b>	Toutes moissonneuses-batteuses, nombreFermes déclarantes	37 38
8.690 7.829	3,434 3,177	1,874 1,747	2.220 2,072		Toutes andaineuses, nombre	39 40
7.354 6.497	3,226 2,923	1,929 1,781	2.463 2.310	81 81	Toutes presses, nombre	41 42
549 505	228 206	120 114	163 146	*	Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes	43 44

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONCLUDED

	TABLE 29.	FARM UAI	A CLASSIFIED BI	SALES CLASS - CONCLUDED				
			TOTAL.	VA	LUE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SOL	D	
NO.	STEM	UNIT	FARMS - TOTAL, FERMES	\$250.000 AND OVER ET PLUS	\$100,000 - 249.999	\$50,000 - 99,999	\$25,000 - 49,999	
	Farm Capital							
1	Total farm capital	\$	36,827,139,664	5,341,037,512		8,711,406,121	6, 128, 685, 556	
2	Value of land and buildings	\$	29,961,158,994	4,261,272,945	6,739,502,726	7,053,637,708	4,935,907,029	
3	Value of machinery and equipment	\$.	4.362.214,708	548.157,527	1,017,749,089	1,104,442,077	776, 124, 679	
4	Value of livestock and poultry	\$	2,503,765,962	531,607,040	546,305,258	553,326,336	416,653,848	
	Mired Agricultural Labour							
5	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	559,110 17,950	208,397 1,321	148,352 3,684	92.262 4,515	49.695 3.464	
	Selected Expenditures							
7 8	Cash rentFarms reporting	\$ No.	73,341,617 17,978	17,704,096 939	21,621,322 2,832	15,772,375 4,062	8,820,213 3,659	
8 10	Share rent	\$ No.	91,721,648 10,006	13,559,021 449	29,128,832 1,832	26,548,517 2,856	13,833,100 2,294	
11 12	Cash wages	\$ No.	123,800,679 17,950	53,077,844 1,321	33,579,831	18,074,187 4,515	8,673,641 3,464	
13 14	Feed and supplements	\$ No.	334,414,836 34,841	177,368,356 1,410	69,015,796 4,156 11,337,433	36,696,684 6,784	22,533,570 6,893 7,510,602	
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	46,762,074 33,219	8,169,185 1,204	4,211	6,994	7,510,602	
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	219,427,120 34,730	45.987,813 1,414	64,407,926 4,821	55,952,556 7,973	30,939,132 7,995	
19 · 20	Agricultural chemicals	\$ No.	70,205,462 32,662	13.652.453	20,353,670 4,560	18,307,536 7,839	10,552,836 7,804	
21 22	Machine rental and custom work	No.	59.022,349 22,115 199,396,270	13,943,683 1,073 26,023,913	13,428,881 3,288 40.014.474	11,400,128 4,813 45,521,056	8.281,267 4,322 36,755,823	
23 24 25	Farms reporting	No.	53,524	1, 664 30, 051, 954	5,496 41,183,233		10,585 35,246,531	
26	Farms reporting	No.	51,691	1,653	5,481	9,534	10,472	
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	65.556,909 43,065	10,835,575 1,527	13,164,006 5,017	14, 128, 358 8, 526	10,823,704 8,940	
29 30	Electricity usedFarms reporting	\$ No.	40,453,821 48,528	7,409,977 1,625	7,369,300 5,398	7,474,354 9,193	6,438.758 9,814	
	Forest Products and Maple Tappings							
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	2,541.828 540	15,664 3	80,892 21	182,422 42	448.345 84	
33 34	Number of taps on maple trees		:	-	:	] :	:	
	Off-farm Work							
35 36	Total days of off-farm work by farm operators Farms reporting	day No.	4,056,074 24,087	26,423 198	89,235 871		499,572 3,767	

## TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - FIN

٧	S AGRICOLES VENDUS					
\$10.000 - 24.999	\$5.000 - 9,999	\$2,500 - 4,999	UNDER \$2,500 - MOINS DE \$2,500	UNITE	DETAIL	NO
4,303,124,293 3,527,382,647 503,237,678 272,503,968	1,642,336,434 1,377,437,604 177,611,659 87,287,171	1,021,313,243 870,989,589 104,123,505 46,200,149	1,375,679,432 1,195,028,746 130,768,494 49,882,192	\$ \$	Biens capitaux  Total, biens capitaux  Valeur de la terre et des bâtiments  Valeur des machines et du matériel  Valeur du bétail et de la volaille	1 2 3
33,012 2,674	11,777	7.637 581	7.978 649	sem. nbre	Main-d'oeuvre agricole engagée  Nombre total de semaines de travail rémunéré	5 6
5.589,719 3.253 6,414,427 1.578 5.752,574 2.674 14.952,306 6.816 5.310,688 6.745 15.421,852 6.995 5.201,347 6.446 6.322,270 4.050 27.616,148 11,196 24,534,692 10,907 8.504,125 8.768 5,516,726 9,970	1.569.498 1.310 1.218.025 475 1.835.594 1.062 5.384.357 3.244 1.882.702 3.000 3.684.155 2.680 1.205.662 2.362 2.511.594 1.952 10.282.124 5.757 8.689.514 5.388 3,330.131 4.123 2.528.465 4.889	1.143.071 867 596.890 266 1.411.328 581 3.693.975 2.256 905.522 1.769 1.582.839 1.435 490.244 1.194 1.466.323 1.192 6.023.814 3.891 4.462.720 3.599 2.098.363 2.650 1.634,297 3.245	1.121.323 1.056 422,836 256 1.395.680 4.769.792 3.282 929.179 2.098 1.450,847 1.417 441.714 1.130 1.668.203 1.425 7.158.918 5.377 5.253.756 4.657 2.672.647 3.514 2.081.944 4.394	\$ nbre	Loyer en argent. fermes déclarantes  Loyer à la part ou en nature. fermes déclarantes  Salaires versés. fermes déclarantes  Aliments du bétail et compléments. fermes déclarantes  Semences et plants. fermes déclarantes  Engrais et chaux. fermes déclarantes  Produits agro-chimiques. fermes déclarantes  Location de machines et travail sur commande. fermes déclarantes  Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants. fermes déclarantes.  Réparation et entretien des machines agricoles. fermes déclarantes.  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures. fermes déclarantes.  Consommation d'électricité. fermes déclarantes.  Produits de la forêt et entailles d'érables  Valeur des produits forestiers vendus, 1980. fermes déclarantes.  Nombre d'entailles d'érables  Fermes déclarantes.	7 8 8 9 10 11 12 133 14 15 166 177 18 19 20 21 22 23 24 25 26 29 30 31 32 33 34 33 34 34 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36
970,858 5,876	704,802 3,720	592,500 2,916	929,684 4,448	jour nbre	Travail hors exploitation  Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants	35 36

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE

		,,,,	TOTAL FARMS WITH SALES	FARMS WITH SALES		PRODUCT			
NO.	ITEM	UNIT	OF \$2.500 OR MORE  NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS	DAIRY - LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS Porcs	POULTRY VOLAILLE	MHEAT BLE	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Farms							•	
1	Total number of farms	No.	51, 164	2,743	16,098	1,402	622	7,378	16,493
	Farms classified by size								
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	of farm:  Under 3 acres	No.	231 352 1,925 9,095 8,402 6,473 6,192 7,442 4,925 2,836 1,219 2,071	13 10 84 550 683 438 379 335 131 70 22 28	61 58 689 3.093 2.670 2.021 1.849 2.121 1.397 789 405	15 47 192 348 259 212 148 116 44 13 5	10 44 179 201 53 55 31 27 7 6 4 3	1 26 977 1, 192 798 853 1, 195 952 677 299	2 303 2 529 2 291 2 998 2 079 1 119 414 471
	Operators								
	Operators classified by age:								
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	No.	139 1,624 3,933 5,016 5,787 6,172 6,638 6,832 6,001 4,538 2,604 1,880	4 67 189 228 312 361 383 439 374 199 103 84	20 304 907 1,340 1,805 1,967 2,223 2,325 2,022 1,590 911 684	3 63 164 213 197 182 190 157 118 69 34	- 16 44 70 94 92 76 86 51 45 24 24	49 360 705 720 739 708 803 888 860 745 453 348	1,362 797
	Residence of farm		,						
26 27 28 29	operators:  Residing 9-12 months on the farm	No.	44, 490 1, 174 1, 151 4, 349	2,614 43 3: 55	15.046 218 184 650	1,33 <u>2</u> 24 15 31	574 21 11 16	5,445 261 310 1,362	463 479
	Type of organization:								
30	Individual or family farm Partnership: with a written	No.	43.817	2,278	13,933	1, 180	504.	6,365	
31	agreementwith no written agreement	n B	1,305 3,428	110	384 1,048	46 95		185 492	
33	Legally constituted company: Family		2, 192 184	144 3	633 69	72 7	53. 19	3 15 15	39
34 35	OtherOther type		238	7	31	2		6	
	Operators classified by tenure:								
36 37 38	Owner	No.	28,203 3,118 19,843	1,535 144 1,064	9,314 636 6,148	929 84 389	42	695	1,062

## TABLEAU 30. DONNEES SUR LES FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 DU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT

		G	ENRE DU PRODUIT					TE GENEE DU PRODUIT	Γ
FIELD CROPS		<u> </u>	<u> </u>	MIXED - DIV	ERSIFIEES				
OTHER THAN SMALL GRAIN - GRANDES	EDILLTS AND	MISCELLANEOUS SPECIALTY - SPECIALITES	TOTAL	LIVESTOCK COMBINATION	FIELD CROPS COMBINATION	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
CULTURES, AUTRES QUE MENUS GRAIN	LEGUMES	DIVERSES		COMBINAISON DE BETAIL	COMBINATSON DE GRANDES CULTURES	AUTRES COMBINAISONS			NO
				. •				Fermes	
1, 12	2 76	1,574	3,656	2,515	112	1,029	nbre	Nombre total de fermes	1
								Fermes classées selon la taille de la ferme:	
9 43! 25 120 8! 70 22!	22 25 6 7 4 3 3 -	117 142 386 583 160 71 49 31 15 5 2	14 32 170 589 545 501 546 271 139 65	1 8 72 388 441 418 391 405 172 86 29	- 1 15 18 20 19 17 13 4 2	13 24 97 177 140 107 91: 124 86 49 34	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Moins de 3 acres.  3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 339 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1.119 " 1.120-1.599 " 1.500-2.239 " 2.240-2.879 " 2.880 acres et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
								Exploitents	:
								Exploitants classés selon l'âge:	
44 95 116 112 132 137 162 135 83 52 58	9 11 9 14 5 8 6	5 29 104 225 208 262 219 186 137 93 62 44	2 72 221 321 415 450 575 546 457 345 164 88	1 44 127 210 279 320 394 395 327 263 99 55	3 11 11 11 14 20 21 13 3 3 2	1 25 83 100 125 116 161 129 117 79 62 31	nbre	15-19 ans. 20-24 * 25-29 * 30-34 * 35-39 * 40-44 * 45-49 * 50-54 * 55-59 * 60-64 * 65-69 * 70 ans et plus.	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
								Résidence des exploitants agricoles:	
865	1	1,357	3,411	2,449	105	857	nbre	Résidant 9-12 mois dans la ferme	1
38 47 172	4	46 34 137	56 36 153	26 7 33	2 1 4	28 28 116	u u	" 5-8 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	27 28 29
944	61	1,234	3, 101	2,169	89	843	nbre	Forme juridique: · Ferme individuelle ou familiale	30
30	3	52	71	47	3	21	•	Société en nom collectif:  avec convention écrite	31
69	2	89	235	158	16	61	•	sans convention écrite Compagnie juridiquement	32
72 6 1	9 -	163 19 17	101 7 141	53 1 87	4 -	44 6 54		constituée: Famille	33 34 35
								Exploitants classés selon le mode d'occupation:	
799 79 244	59 6 11	1,235 168 171	1,968 202 1,486	1,334 99 1,082	54 2 56	580 101 348	nbre "		36 37 38

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

		ABLE 30	TOTAL FARMS	WITH SALES OF \$2,	500 OR MORE CLA			INUED	
			WITH SALES OF \$2,500	<u> </u>		PRODUCT	ITPE	,	<del></del>
NO.	ITEM	UNIT	OR MORE  NOMBRE TOTAL  DE FERMES  DECLARANT  DES VENTES  DE \$2,500  OU PLUS	DAIRY - Laitieres	CATTLE BOVINS	HOGS - Porcs	POULTRY VOLATILLE	MHEAT - Ble	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) - MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Areas								
	Area classified by tenure of operator:								
1 2 3 4	Area owned	ac. ha. ac. ha.	29,454.490 11 919 808 16,224,970 6 566 012	1,083,094 438 313 455,046 184 151	10,271,663 4 156 794 6,141,594 2 485 415	412,194 166 809 135,929 55 009	122,315 49 499 84,971 34 387	4,725,660 1 912 407 2,721,588 1 101 387	9,581,845 3 877 635 4,711,891 1 906 834
	Use of land:								
5 6	Total area of farms	ac. ha.	45,679,462 18 485 820	1,538,141 622 464	16,413,257 6 642 209	548, 123 221 817	207,286 83 886	7,447,248 3 013 794	14,293,736 5 784 469
7 8 9	Improved land, area	ac. ha. No.	30,141,350 12 197 770 50,711	1,107,439 448 165 2,719	7,723,644 3 125 648 15,854	452,088 182 954 1,377	117,931 47 725 613	6,193,935 2 506 596 7,378	11,554,626 4 675 991 16,493
10 11 12	Under crops, area	ac. ha. No.	20,391,590 8 252 183 48,076	770,210 311 693 2,569	4,642,085 1 878 585 14,588	349,433 141 411 1,167	85,223 34 489 400	3,793,886 1 535 331 7,378	8,805,466 3 563 445 16,493
13 14 15	Improved pasture, area.	ac. ha. No.	3,733,753 1 510 996 24,433	211,552 85 612 1,870	2,058,083 832 877 10,783	37,853 15 319 545	10,901 4 411 194	273.861 110 828 1.774	653,563 264 488 6,092
16 17 18	Summerfallow, area	ac. ha. No.	5,334,928 2 158 969 26,098	87,574 35 440 900	805,852 326 117 5,514	49,189 19 906 540	15,048 6 090 157	2,044,850 827 521 5,847	1,859,969 752 703 10,488
19 20 21	Other improved land, area	ac. ha. No.	681.079 275 623 33,616	38, 103 15 420 2,034	217.624 88 069 11,077	15,613 6 318 1,074	6,759 2 735 484	81,338 32 916 3,871	235.628 95.355 10,642
22 23 24	Unimproved land, area	ac. ha. No.	15,538,128 6 288 057 38,831	430,691 174 294 2,090	8,689,624 3 516 566 13,231	96,040 38 866 909	89,354 36 160 363	1,253,312 507 197 4,931	2,739,115 1 108 480 12,814
25 26 27	Woodland, area	ac. ha. No.	1.080.877 437 415 9.584	55, 186 22 333 650	451,612 182 761 3,179	19,967 8 080 287	6.717 2 718 109	68,397 27 679 752	383,146 155 054 3,423
28 29 30	Other unimproved land, area	ac. ha. No,	14,457,251 5 850 641 35,122	375,505 151 961 1,857	8,238,012 3 333 805 12,187	76,073 30 786 777	82,637 33 442 315	1, 184, 915 479 518 4,585	2,355,969 953 427 11,353
	Crops								
31 32 33	Wheat, total area	ac. ha. No.	6,635,809 2 685 416 25,799	81,764 33 089 608	728,366 294 759 4,343	48,656 19 690 423	30,789 12 460 156	2,882,847 1 166 647 7,378	2,290,155 926 793 10,316
34 35	Oats for grain, area	ac.	1,259.919 509 871	78,682 31 841	458,995 185 749	18,378 7 437	3,759 1 521	76,355 30 900	461,027 186 571
36	Farms reporting	No.	18,243	1,228 227,376	6,771 1,129,357	348 209,507	79 25, 142	1,339 497,613	6,213 3,659,401
37 38 39	Barley for grain, area  Farms reporting	ac. ha. No.	6,323,138 2 558 883 31,154	92 016 1,531	457 035 7,451	84 784 960	10 175 148	201 377 3,558	1 480 907 14,570
40 41 42	Mixed grains, area	ac. ha. No.	142,388 57 622 1,854	24,865 10 063 302	46,897 18 979 711	6,738 2 727 72	1,080 437 13	322	39,362 15 929 429
43 44 45	Corn for grain, area	ac. ha. No.	11,311 4 577 71	134 54 3	3,111 1 259 20	280 113 3	- -	694 281 8	6,292 2 546 31
46 47 48	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	290,475 117 551 2,422	4,148 1 679 68	53,058 21 472 541	1,304 528 20	400 162 3	21 283	154, 198 62 402 1, 119

-	<del> </del>	1401240		SENRE DU PRODUIT		7E3 DE \$2,500	OU PLUS CLASS	EES SELUP	LE GENRE DU PRODUIT - SUITE	T
_ F	IELD CROPS,		<u>,                                      </u>	1	MIXED - DIV	FRSIFIFFS		}		
S	THER THAN MALL GRAINS GRANDES CULTURES, AUTRES QUE ENUS GRAINS	FRUITS AND VEGETABLES - FRUITS ET LEGUMES	MISCELLANEOUS SPECIALTY - SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	LIVESTOCK COMBINATION COMBINAISON DE BETAIL	FIELD CROPS COMBINATION COMBINAISON DE GRANDES CULTURES	OTHER COMBINATIONS - AUTRES COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	NO
	331,573	12,327	276,810	2,637,009	1.854.697	61,912	720.400		Superficies  Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:  Superficie possédée	1
	134 183 97,346 39 395	4 989 2,436 986	112 021 159,742 64 645	1 067 160 1,714,427 693 804	750 569 488.930 197 863	25 055 36,487 14 766	291 536 1,189.010 481 175	ha. ac. ha.	Superficie louée	2
	428,920 173 578	14,763 5 974	436,552 176 666	4,351,436 1 760 963	2,343,627 948 432	98,399 39 821	1,909,410 772 711	ac. ha.	Superficie totale des fermes	5 6
	342,361 138 549 1,122	11,536 4 668 76	195,796 79 236 1,507	2,441,994 988 240 3,572	1,775,369 718 466 2,504	73, 161 29 607 112	593,464 240 166 956	ac. ha. nbre	Terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	8
	268,644 108 716 1,111	8,583 3 473 76	86,666 35 072 1,062	1,581,394 639 967 3,232	1,194,604 483 439 2,447	57,260 23 172 112	329,530 133 356 673	ac. ha. nbre	En culture, superficie Fermes déclarantes	11
	31,330 12 679 322	870 352 22	80.030 32 387 691	375,710 152 044 2,140	234,951 95 081 1,609	4,726 1 913 55	136,033 55 051 476	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie Fermes déclarantes	13 14 15
	30,255 12 244 345	886 359 31	14,438 5 843 196	426,867 172 747 2,080	308,076 124 674 1,477	9.822 3 975 64	108.969 44 098 539	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	16 17 18
	12,132 4 910 662	1, 197 484 63	14,662 5 934 1,098	58,023 23 481 2,611	37,738 15 272 1,883	1,353 548 88	18,932 7 662 640	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
	86,557 35 028 637	3,232 1 308 43	240,765 97 434 880	1,909,438 772 722 2,933	568,255 229 965 2,081	25,237 10 213 66	1,315,946 532 544 786	ac. ha. nbre	Terre non améliorée, superficie fermes déclarantes	22 23 24
	15,830 6 406 159	428 173 14	17,998 7 284 263 i	61,596 24 927 748	42,494 17 197 553	2.525 1 022 12	16,577 6 708 183	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie fermes déclarantes	25 26 27
	70,727 28 622 556	2,804 1 135 42	222,767 90 151 753	1,847,842 747 795 2,697	525,761 212 768 1,914	22,712 9 191 61	1,299,369 525 836 722	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	28 29 30
	72.048 29 157 380	1,921 777 15	4,745 1 920 55	494,518 200 124 2,125	355,228 143 756 1,543	24,930 10 089 106	114,360 46 280 476	ac. ha. mbre	Cultures  Blé, superficie totale  Fermes déclarantes	32
	1,591 644 33	10 4 1	6,209 2 513 165	154,913 62 691 2,066	126,273 51 101 1,657	1,076 435 25	27,564 11 155 384	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	34 35 36
	31,117 12 593 282	1,232 499 20	9,470 3 832 130	532,923 215 666 2,504	421,059 170 397 1,909	11,797 4 774 84	100,067 40 496 511	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	37 38 39
	179 72 4	- - -	214 87 8	22,257 9 007 289	19,000 7 689 248	-	3,257 1 318 41	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie	40 41 42
	400 162 5	-	- - -	400 162 1	400 162 1	-	-	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	43 44 45
	1,553 628 16	15 6 1	179 72 5	23,028 9 319 183	17.484 7 076 133	500 202 4	5,044 2 041 46	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	46 47 48

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

			TOTAL FARMS WITH SALES			PRODUCT	TYPE		
NO.	ITEM UNIT NOME DE DE DES DE		OF \$2.500 OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS	DAIRY - LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS Porcs	POULTRY VOLATELE	MHEAT BLE	SMALL GRAINS (EXCLUDING HHEAT FARMS) - MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
Crops -	cont i nued				,				
Buckwheat, are Farms report	a	ac. ha. No.	3,311 1 340 46	74 30 2	48 19 2	40 16 1	-	245 99 4	2,788 1 128 33
4 Flaxseed, area	-	ac. ha. No.	101,422 41 044 995	· 405 164 6	2,873 1 163 48	224 91 3	20 8 1	13.385 5 417 166	80, 114 32 421 718
7 Soybeans, area 8 9 Farms report		ac. ha. No.	259 105 10	2	1 - 1	20 8 1	-	-	224 91 5
10 Sunflowers, ar	-	ac. ha. No.	418 169 13	-	65 26 2	- - -	- - -	60 24 1	268 108
13 Rapeseed, area	-	ac. ha. No.	1,435,443 580 903 9,393	10,770 4 358 128	58,874 23 825 583	9,953 4 028 114	3,397 1 375 35	62.097 25 130 565	1,226,733 496 441 7,485
16 Mustard seed, 17 18 Farms report	area	ac. ha. No.	43,546 17 622 208	300 121 2	3,734 1 511 14	400 162 2	- - -	22.088 8 939 106	16, 166 6 542 77
19 Corn for silag 20 21 Farms report	e, area	ac. ha. No.	24,776 10 026 176	1,661 672 14	13,634 5 517 79	210 85 3	50 20 1	1,617 654 14	1,928 780 28
22 Tame hay, tota 23 24 Farms report	ing	ac. ha. No.	3,296,423 1 334 015 29,065	272,272 110 185 2,179	1,689,984 683 912 12,181	47,950 19 405 671	17,786 7 198 247	152,060 61 536 1,921	
25 Dats for fodde 26		ac. ha. No.	477.901 193 400 8,216	39,435 15 959 698	303,092 122 657 4,410	3.088 1 250 84	1.521 616 41	21,280 8 612 517	26 08
28 Other fodder c 29 30 Farms report	rops, area	ac. ha. No.	221,263 89 542 2,065	26,537 10 739 296	139, 185 56 326 1,025	1,692 685 31	1,010 409 8	5.946 2 406 97	10 919
Potatoes, area 32 33 Farms report	ing	ac. ha. No.	16,519 6 685 218	55 22 5	152 62 12	9 4 2	3 1 3	2 1 1	379 153 2
34 Tobacco, area. 35 36 Farms report	ing	ac. ha. No.	-		- - -	- - -	-	-	:
37 Sugar beets, a 38 39 Farms report	ing	ac. ha. No.	35,534 14 380 516	169 68 6	2,528 1 023 34	128 52 3	35 14 1	- - -	463 187 12
Dry field peas farms report	, area	ac. ha. No.	7,350 2 974 127	64 26 5	431 174 9	186 75 6	65 26 2	744 301 13	1 698
Dry field bean 44 45 Farms report	s, area	ac. ha. No.	8,806 3 564 103	30 12 2	224 91 5	160 65 5	-	744 301 10	1 929
46 Other field cr 47 . Farms report	ops, area	ac. ha. No.	41,729 16 887 464	1,305 528 23	7,125 2 883 97	563 228 15	-	2,532 1 025 41	5 532
		:							

		GE	NRE DU PRODUIT						
FIELD CROPS. OTHER THAN SMALL GRAINS GRANDES CULTURES, AUTRES QUE	FRUITS AND VEGETABLES FRUITS ET LEGUMES	MISCELLANEOUS SPECIALTY SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	MIXED - DIV LIVESTOCK COMBINATION - COMBINATION DE BETAIL	FIELD CROPS COMBINATION - COMBINAISON DE GRANDES	OTHER COMBINATIONS AUTRES COMBINAISONS	UNITE	DETAIL	
	LEGUMES  1 1 - 1 40 166 1 1	DIVERSES	555 222 2 3,177 1 286 34 12 5 5 2 27 11 3 62,284 25 205 464 7500 304 6 6 2,146 888 19 222,725 90 134 2,360 34,486 13 956 713 11,534 4 668 174 2,360 2,570 114 2,360 2,570 114 2,360 2,570 114 3,580 2,570 114 4,64 4,64 4,64 4,64 4,64 4,64 4,64				ac. ha.e nbre ac. ha. nbre	Cultures - suite  Sarrasin, superficie	2 3 4 4 5 6 6 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

		-	TOTAL FARMS WITH SALES			PRODUCT	TYPE		
NO.	ITEM	UNIT	OF \$2.500 OR MORE  NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS	DAIRY - LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLAILLE	MHEAT BLE	SMALL GRAINS (EXCLUDING HHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Crops - concluded							:	
1 2 3	Tree fruits, area	ac. ha. No.	77 31 44	  1	17 7 11	  1		1 2;	6 2 6
4 5 6	Small fruits, area	ac. ha. No.	78 31 64	1	8 3 9	· -	2	2 1 3	8 3 11
7 8 9	Vegetables, area	ac. ha. No.	9,847 3 985 360	154 62 12	384 155 22	25 10 5	122 49 6	171 69 10	353 143 26
10 11 12	Nursery products, area  Farms reporting	ac. ha. No.	3,947 1 597 196	X X 1	X X 11	-	х х з	29 11 5	71 29 11
13 14 15	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	3,965,508 368 408 308	4,248 395 5	7,648 711 19	- - -	X X 4	X X 2	30,667 2 849 24
16 17 18	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X	- - -		- - -	-	-	x - x
	Fertilizer Use								
19 20 21 22	Total area fertilized  Farms reporting Tonnes used	ac. ha. No.	13,477,793 5 454 269 32,317 726,460	478,704 193 725 1,613 28,329	2,823,493 1 142 627 8,410 161,746	273,202 110 561 891 18,074	63,510 25 702 219 3,774	1,905,951 771 311 4,630 82,319	13,209
	Land Area Sprayed or Dusted					·			
23 24 25 26 27	Farms reporting  for control of weeds and brush  For control of insects and disease	No. ac. ha. ac. ha.	30,833 11,680,580 4 726 963 513,892 207 965	1,292 289,185 117 029 8,071 3 266	6,860 1,847,028 747 466 40,826 16 522	830 231,659 93 749 6,589 2 666	190 57,732 23 363 1,323 535	5,901 2,656,030 1 074 857 97,258 39 359	5,394,176 2 182 945 289,581
	Irrigation								
28 29 30	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	966, 605 391 171 3,973	44.931 18 183 203	308, 101 124 684 1,355	21,057 8 521 113	7,756 3 139 43	137,370 55 592 567	73 503
	Livestock and Poultry								
31 32	Cattle, total farms reporting	No.	4,115,715 33,918	282,976 2,743	2,864,816 16,098	34,370 744	7.359 247	127,887 2,439	
33 34	Dairy cows, total Farms reporting		161, 190 7, 946	128.544 2.743	5,323 1,720	658 178	340 83	1,190 376	
35 36	Pigs, total Farms reporting		1,182,804 9,080	16,520 484	103,166 2,559	628, 151 1, 402	5,844 88	X 449	89,356 1,963
37 38	Sheep, total Farms reporting		183,067 1,876	5,645 138	31,912 645	3.797 66	577 27		17,856 272

		G	GENRE DU PRODUIT						Τ
FIELD CROPS,				MIXED - DIV	ERSIFIEES		1		)
SMALL GRAINS	FRUITS AND VEGETABLES	MISCELLANEOUS SPECIALTY		LIVESTOCK COMBINATION	FIELD CROPS COMBINATION	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
GRANDES CULTURES, AUTRES QUE MENUS GRAINS	FRUITS ET LEGUMES	SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	COMBINAISON DE BETAIL	COMBINAISON DE GRANDES CULTURES	AUTRES COMBINAISONS			NO
						-			
								Cultures - fin	
1 1	10 4 · 5	26 10 11	12 5 5	11 4 3	-	1  2	ac. ha. nbre	Arbres fruitiers, superficie Fermes déclarantes	1 2 3
<sup>2</sup>	17 7 9	27 11 14	10 4 13	3 1 5	-	7 3 7	ac. ha. nbre	Petits fruits, superficie	4 5 6
4,066 1 645 68	2,058 833 71	172 69 43	2,337 946 97	200 81 45	1,007 407 22	1, 129 457 30	ac. ha. nbre	tégumes, superficie	7 8 9
X X 1	X X 2	3,640 1 473 152	110 44 10	х х 2	х х 1	X X 7	ac. ha. nbre	Produits de pépinière, superficie Fermes déclarantes	10 11 12
-	25,722 2 390 10	3,845,812 357 288 214	49.015 4 554 30	7, 136 663 11	- - -	41,879 3 891 19	pi.car. m2 nbre	Serres, superficie	13 14 15
:	- -	X X X	-	- - -	- - -	- 	pi.car. m2 nbre	Champignonnières, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
								Engrais utilisé	
179,397	6, 114	37,882	1.141,818	861,715	47,663	232,440	ac.	Superficie totale fertilisée	
72 599 608 20,749	2 474 49 592	15 330 348 4,244	462 077 2,340 57,177	348 724 1,700 39,861	19 289 · 106 4,341	94 065 534 12,975	ha. nbre	Fermes déclarantes Tonnes utilisées	20 21 22
								Superficie de la terre pulverisée ou poudrée	
482	53	258	2,383	1,716	100	567	nbre	Fermes déclarantes	23.
141,782 57 377	4,605 1 864	20,969 8 486	1,037,414 419 827	783,446 317 049	38,358 15 523	215,610 87 254	ac. ha.	les broussailles	24 25
22,240 9 000	1,311 531	1,515 613	45,178 18 283	28,888 11 691	5,066 2 050	11,224 4 542	ac. ha.	Contre les insectes et les maladies	26 27
ļ								Irrigation	
148,216 59 981 426	6,256 2 532 46	11, 166 4 519 173	100, 121 40 518 337	38,483 15 574 151	33,773 13 667 97	27,865 11 277 89	ac. ha. nbre	Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes	28 29 30
								Bétail et volaille	
X 234	X 13	7,082 379	285,369 3,209	211,263 2,476	12,090 96	62,016 637	nbre	Bovins, total	31 32
114 40	7 4	267 121	17,772 1,296	16,022 1,148	143 24	1,607 124	u B	Vaches laitières, total Fermes déclarantes	33 34
3.206 38	X 3	X 65	322.357 2.029	300,116 1,832	X 24	X 173	•	Porcs, totalFermes déclarantes	35 36
X 10	X 2	58,950 284	59,867 361	55,831 326	. 32 · 5	4,004 30	*	Moutons, totalFermes déclarantes	37 38

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2.500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

			TOTAL FARMS WITH SALES			PRODUCT	ТҮРЕ		
NO.	1 T E M	UNIT	OF \$2,500 OR MORE  NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS Porcs	POULTRY VOLAILLE	MHEAT BLE	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Livestock and Poultry - concluded							·	
1 2	Hens and chickens, total Farms reporting	No.	9,003,265 15,870	182,593 1,118	609.066 5.670	94.637 474	6,073,476 583	123,115	518,264 4,082
3	Laying hens, total farms reporting	:	2,348,460 11,694	46, 145 839	144, 104 4, 357	24,644 332	1,254,024 374	33,174 948	165,529 2,71
5 6	Turkeys, total Farms reporting	16	884,671 3,779	3,556 293	14,056 1,288	1,611 119	773,631 151	X 261	X 93 :
7 8	Geese, totalfarms reporting		64.153 2,940	2.860 232	8,212 1,051	903 107	2,193 96	1,435 193	8,004 612
9 10	Ducks, total Farms reporting	*	125,334 2,631	3,714 201	6,983 901	920 94	х 76	1,454 177	11,833 549
	Farm Machinery								
11 12	Automobiles, number	No.	54,873 38,039	3, 158 2, 133	16,754 11,721	1,675 1,130	766 487	7.674 5,512	
13 14	Farm trucks, number		116,391 47,379	5,976 2,585	35,321 15,100	2,840 1,314	1,012 530	18.434 6.824	39,07 15,27
15 16	Tractors, all, number Farms reporting	11	115,327 47,173	6,851 2,629	38,281 15,137	2,732 1,270	992 520	15.943 6.694	36,92 15,35
17 18	Grain combines, all, number farms reporting	, b	40,615 34,347	1,965 1,757	10,242 9,037	899 800	229 200	6.944 5,798	
19	Swathers, all, number Farms reporting		45,381 36,003	2.223 1.941	12,658	960 840	283 237	7,866 5,688	
21 22	Balers, all, number Farms reporting		33,407 28,684	2,571 2,178	14,636 11,936	768 680	233 207	2.731 2,547	8,35 7,53
23 24	Forage crops harvesters, number		4.277 3.916	712 664		59, 55	18 18	210 197	
	Farm Capital					:			
25	Total farm capital	\$	35.451,460,232	2,077,352,144	10,893,844,169	789.822,224	304, 199, 664	4,787,731,736	12,382,518,99
26	Value of land and buildings	\$	28,766,130,248	1,600,005,345	8,266,443,383	630,752,180	251,917,546	4,023,837,213	10,470,509,08
27	Value of machinery and equipment	\$	4,231,446,214	230,288,432	1,091,608,735	91,615,012	29,085,074	691,331,786	1,628,076,58
28	Value of livestock and poultry	\$	2,453,883,770	247,058,367	1,535,792,051	67,455,032	23,197,044	72.562,737	283,933,32
	Value of agricultural products sold:								
29 30 31 32 33 34 35	\$250,000 and over 100,000-\$249,999 50,000- 99,999 25,000- 49,999 10,000- 24,999 5,000- 9,999 2,500- 4,999	NO.	1,697 5,630 9,873 11,049 12,033 6,387 4,525	123 556 666 481 503 238 176	1,450 2,708 3,566 4,167 2,163	84 285 311 265 264 103 90	108 112 50 32 63 109 148	127 754 1,680 1,807 1,721 833 446	1,86 3,55 3,75 3,85 1,88
		1	[		I .		1		

		(	SENRE DU PRODUIT						Γ
FIELD CROPS, OTHER THAN	FOULTS AND			MIXED - DIV	ERSIFIEES	T			
SMALL GRAINS GRANDES	FRUITS AND VEGETABLES	MISCELLANEOUS SPECIALTY		LIVESTOCK COMBINATION	FIELD CROPS COMBINATION	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
CULTURES. AUTRES QUE MENUS GRAINS	FRUITS ET LEGUMES	SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	COMBINALSON DE BETAIL	COMBINAISON DE GRANDES CULTURES	AUTRES COMBINAISONS			NO
								Bétail et volaille - fin	
8.805 100	995 12	20,082 342	1,372,232 2,187	1,268,618 1,862		99.283 286	nbre "	Poules et poulets, total	1 2
2.311 77	212 9	6,430 243	671,890 1,798	641,425 1,547	1, 145 35	29,320 216		Poules pondeuses, total Fermes déclarantes	3 4
119 11	19 3	X 84	68.869 638	X 561	X B	X 69	11	Dindons, total	5 6
X 10	х 2	768 101	39,694 536	37.400 484		2,274 49	M G	Oies, total	7 8
X 11	-	X 103	88.543 519	83,766 478	х 2	. X		Canards, total	
				·				Machines agricoles	
1.274 803	94 58	1,778 1,108	3.944 2.762	2,760 1,947	168 95	1,016 720	nbre	Automobiles, nombre	11
2.538 921	163 67	2,599 1,370	8,432 3,389	5,945 2,414	424 109	2,063 866:	E N	Camions de ferme, nombre	13
2,325 964	148 67	1,923 1,135	9,203 3,407	6,684 2,417	408 110	2,111 880	n 0	Tous tracteurs, nombre	
531 476	23 22	178 167	3,504 2,741	. 2,649 . 2,031	104 91	75 1 6 1 9	# #	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	17
639 552	25 25	305 282	3,650 2,805	2,674 2,057	131 95	845 653		Toutes andaineuses, nombre Fermes déclarantes	19 20
494 454	23 20	523 475	3,075 2,657	2,323 2,001	97 84	655 572	R H	Toutes presses, nombre	21 22
72 62	4 3	49 <b>4</b> 8	378 346	282 254	27 24	69 68	u 5	Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes	23 24
	o							Biens capitaux	
592.877.010	34,350,677	628,635,669	2.960,127.946	2,100,357,631	114,641,698	745, 128, 617	\$	Total, biens capitaux	25
490,741,979	29,588,240	563,244,417	2,439,090,862	1,715,976,297	89,310,800	633,803,765	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	26
95, 180, 876	4,401,887	52,461,322	317,396,506	224,910,653	18,335,652	74, 150, 201	\$	Valeur des machines et du matériel	27
6,954,155	360,550	12,929,930	203,640,578	159,470,681	6,995,246	37, 174, 651	\$	Valeur du bétail et de la volaille	28
69		48	151	107	22	21	-	Valeur des produits agricoles vendus:	
167 124 104 189 220 249	1 10 13 11 12 14 15	48 93 153 205 373 339 363	161 330 614 820 861 482 388	107 190 401 630 637 330 220	23 34 40 10 4 -	31 106 173 180 220 152 167	nbre « « «	\$250,000 et plus. 100,000-\$249,999. 50,000- 99,999. 25,000- 49,999. 10,000- 24,999. 5,000- 9,999. 2,500- 4,999.	30 31 32 33

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONCLUDED

			TOTAL FARMS WITH SALES	WITH SALES OF \$2,		PRODUCT			
NO.	] T E M	UNIT	OF \$2,500 OR MORE  NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS	DAIRY - Laitieres	CATTLE BOVINS	HOGS Porcs	POULTRY VOLAILLE	MHEAT Ble	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Hired Agricultura! Labour								
1 2	Total weeks of paid labour farms reporting	wk. No.	551,132 17,301	48,886 1,151	179,041 5,129	17.507 489	14,538 248	49,884 2,479	123,444 5,585
	Selected Expenditures								
3	Cash rent	\$ No.	72,220,294 16,922	3,686.646 1,016	20,169,514 6,232	1,264,969 366	586,615 118	8,580,698 2,098	28,055,753 5,150
5 6	Share rent	\$ No.	91,298,812 9,750	2,069,420 381	11,291,541 2,004	1,481,605 218	338.355 50	25, 152, 706 2,009	44,905,616 4,230
7 8	Cash wages	\$ No.	122,404,999 17,301	10,486,395 1,151	40,424,263 5,129	3,914,401 489	3,788.306 248	10,835,540 2,479	27,912,443 5,585
9 10	Feed and supplements Farms reporting	\$ No.	329,645,044 31,559	34,215,739 2,343	146,975,711 13,318	38, 181, 776 1, 302	41,400,665 499	7,317,727 2,278	24,575,736 7,470
11 12	Seed and seedlings Farms reporting	\$ No.	45,832,895 31,121	2,230,829 1,755	10,228,627 9,099	982,938 785	227,932 216	5.407,437 3,867	18,493,489 11,874
13 14	Fertilizers and lime Farms reporting	\$ No.	217,976,273 33,313	7,690,649 1,691	42,715,891 8,743	5,451,470 894	1,208,207 225	26,213,205 4,799	107,695,752 13,403
15 16	Agricultural chemicals Farms reporting	\$ No.	69,763,748 31,532	1,652,497 1,387	10,065,767 7,452	1,671,737 828	455,408 239	11,940,459 5,704	
17 18	Machine rental and custom work	\$ No.	57,354,146 20,690	3,392,308 1,220	21,037,826 7,014	1,214,708 581	481,585 190	7,394,982 2,685	17,414,216 6,669
19 20	Fuel, oil and lubricants Farms reporting	\$ No.	192,237,352 48,147	9,883,829 2,577	54,614,925 15,261	4,976,999 1,335	2,243,912 557	28,466,171 6,933	67,073,920 15,631
21 22	Repair and maintenance to farm machinery	\$ No.	189,791,201 47,034	10,877,236 2,521	52,679,791 14,858	4,514,848 1,300	1,595,518 525	28, 362, 182 6, 821	
23 24	Repair and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	62,884.262 39,551	4,784,533 2,334	21,557,668 13,543	2,339,669 1,183	999,399 427	6,682,582 5,142	
25 26	Electricity used Farms reporting	% No.	38,371,877 44,134	3,255,242 2,527	11,827,150 14,535	1,992,170 1,311	1,175,480 544	.3.735.594 5.795	
	Forest Products and Maple Tappings								
27 28	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	2,177,568 415	60,243 21	825,307 180	X 8	25,353 10	82, 197 22	
29 30	Number of taps on maple trees	# H	-	- -	:	-	:	:	:
	Off-farm Work					!			
31 32	Total days of off-work by farm operators	day No.	3,126,390 19,639	94,895 629	1,003,624 6,132	77,316 478	47,225 272	421,620 2,725	

				•••••		ENRE DU PRODUIT	GI		
NO	DETAIL	UNITE	OTHER COMBINATIONS - AUTRES COMBINALSONS	FIELD CROPS COMBINATION COMBINATION DE GRANDES CULTURES	MIXED - DIV  LIVESTOCK COMBINATION  COMBINATION  DE BETAIL	TOTAL	MISCELLANEOUS SPECIALTY SPECIALITES DIVERSES	FRUITS AND VEGETABLES FRUITS ET LEGUMES	FIELD CROPS, OTHER THAN SMALL GRAINS - GRANDES CULTURES, AUTRES QUE MENUS GRAINS
	Main-d'oeuvre agricole engagée Nombre total de semaines de travail rémunéré fermes déclarantes	sem. nbre	8,797 320	3,384 83	14,499 719	26, 680 1, 122	66,708 608	2,235 40	22.209 450
4	loyer en argent	\$ nbre	1,721,778 356 1,395,245	724.097 50 299.675	2.664.209 861 2,952,243	5.110.084 1,267 4,647,163	1,491,422 353 221,029	68,678 19 60,500	3,205,915 303 1,130,877
7 8	Fermes déclarantes	nbre \$ nbre \$	168 1,994,345 320 3,535,789	962,712 83 1,520,442	490 2,549,802 719 24,223,051	5.506,859 1,122 29,279,282	81 13,994,417 608 5,173,879	436,551 40 11,976	5, 105, 824 450 2,512,553
10	Fermes déclarantes	nbre \$ nbre	669 777,210 539	211,392 92	2,248 2,268,295 1,706	3,003 3,256,897 2,337	997 3,003,065 548	19 119,804 63	330 1,881,877 577
14	Engrais et cheux. Fermes déclarantes  Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	\$ nbre \$ nbre	4,302,721 562 1,218,783 550	1,254,021 109 384,464 99	14,113,260 1,757 4,147,932 1,728	19,670,002 2,428 5,751,179 2,377	1,200,819 456 447,883 411	180.445 55 78,595 52	5,949,833 619 2,075,602 483
18	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes Consommation de carburant, d'huil	\$ nbre	961,639 363	348,806 76	1,672,308 919	2,982,753 1,358	1,106,553 486	107, 185 29	2.222,030 458
20	et lubrifiants Fermes déclarantes Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	\$ nbre \$ nbre	3,493,593 894 3,227,825 845	836, 489 110	12,097,358 2,432 13,586,855	15,427,440 3,436 17,926,368	4,326,759 1,373 3,219,188	198, 697 68 219, 831	4,024,700 976 4,990,172
23	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	1,491,053 757	109 248,402 101	2,392 5,101,700 2,220	3,346 6,841,155 3,078	1,257 1,639,809 1,016	63   63,670 49	928 1,074,198 653
26	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	\$ nbre	733,680 812	126,517 108	3,241,664 2,385	4,101,861 3,305	1.345,452 1,298	68,240 54	840,755 839
27	Produits de la forât et entailles d'érables  Valeur des produits forestiers vendus, 1980	\$ nbre	x 7	X 1	93,938 16	112,193 24	145,260 21	x 1	127. 193 12
30	Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes  Travail hors exploitation  Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants	jour nbre	70, 184 411	1, 874 12	130, 429 818	202,487 1,241	- - 170,786 878	6, 367 36	89,735 485

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981

		7.0	DLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981									
				······································			OF FARM CRES		<del></del>			
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400- 559			
•	Farms											
1	Total number of farms	No.	58,056	321	589	3,352	12,426	9,383	6,844			
	Operators											
	Operators classified by age:											
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over	NO.	173 1.838 4.515 5.904 6.674 6.990 7.457 7.618 6.568 5.045 3.005 2.269	7 30 42 36 32 29 35 34 20 29 16	15 61 117 72 63 57 63 44 51 27	9 69 196 398 476 439 457 399 317 258 182	46 424 982 1,375 1,379 1,477 1,389 1,219 1,151 871 756	42 381 743 794 887 1,038 1,094 1,207 1,136 955 615 481	20 234 496 633 722 756 874 947 894 672 353 243			
	Residence of farm operators:											
14 15 16 17	Residing 9-12 months on the farm	No.	50,025 1,444 1,445 5,142	249 15 6 51	511 21 13 44	2,992 104 71 185	9,880 381 431 1,734	7.814 232 277 1,060	5.954 159 167 564			
	Type of organization:											
18	Individual or family farm Partnership:	No.	50,169	282	491	3,029	11,376	8,514	6.204			
19 20	with a written agreement with no written agreement	*	1,446 3,723	6 15	17 33	71 107	248 548	184 487	141 366			
21 22 23	Legally constituted company:     Family Other Other type	n n	2.269 190 259	13 3 2	43 4 1	122 17 6	212 33 9	178 11 9	114 11 8			
	Operators classified by tenure:											
24 25 26	Owner Tenant Part-owner, part-tenant	No.	33,850 3,675 20,531	239 81 1	463 114 12	2.883 334 135	10,710 951 765	6,791 658 1,934	4.062 367 2.415			
	Areas					,						
	Area classified by tenure of operator:											
27 28 29 30	Area owned	ac. ha. ac. ha.	30,663,075 12 408 905 16,555,090 6 699 607	266 108 95 38	2,556 1 034 628 254	96,819 39 181 13,132 5 314	1,657,058 670 588 203,125 82 202	2.464,160 997 210 488,800 197 810	2,571,292 1 040 565 665,931 269 493			
	Use of land:											
3 1 32	Total area of farms	ac. ha.	47,218,170 19 108 513	351 146	3,184 1 289	109,952 44 496	1,860,183 752 789	2,952,961 1 195 021	3,237,223 1 310 058			
33 34 35	Improved land, area	ac. ha. No.	30,951,142 12 525 481 57,387	316 128 276	2,763 1 118 564	83,936 33 968 3,206	1,381,503 559 074 12,179	2.254.394 912 321 9.322	2,474,726 1 001 486 6,824			
36 37 38	Under crops, area	ac. ha. No.	20,858,765 8 441 242 53,323	120 49 118	562 227 181	39.057 15 806 1,780	924.853 374 275 10.819	1,577,244 638 288 8,983	1,758,630 711 692 6,686			
39 40 41	Improved pasture, area	ac. ha. No.	3,907,830 1 581 443 27,071	29 12 29	329 133 93	23,082 9 341 1,262	241,201 97 611 5,157	309,989 125 448 4,352	316,731 128 176 3,384			

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981

		<del> </del>	LA FERME	LES PERMES CLA	JJEEJ JELON LA	TATELE D	LA FERME, 1981	1 .
			RES			1		
560 - 759	760 - 1,119	1.120 - 1.599	1, £00 - 2,239	2,240 - 2,879	2.880 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
							_	
6,404	7,600	4,978	2,849	1,222	2,088		Fermes  Nombre total de fermes	١.
8,404	7,800	4,376	2,049	1,222	2,000	nbre	Nombre total de fermes	'
							Exploitants	
							Exploitants classés selon l'âge:	
21 203	19 224	4 138	5 62	- 24	34	nbre	15-19 ans	3
493 602 711	619 750 935	422 540 647	235 319 341	72 133 178	154 207 284		25-29 "	5 6
770 898	948 1,079	660 727	396 417	168 174	246 288		35-39 "	7 8
902 793	1,041 925	717 530	424 315	195 126	300 249		50-54 *	9
521 309	619 252	336 155	197 86	86 45	170 94		60-64 "	11
181	189	102	52	21	62		70 ans et plus	13
							Résidence des exploitants agricoles:	
5.599	6,894	4.526	2,609	1, 111	1,886	nbre	Résidant 9-12 mois dans la ferme	14
146 164	157 131	107 92	64 47	28 19	30 27	u	5-8 " " " 4 mois ou moins	15 16
495	418	253	129	64	145	"	Ne résidant pas dans la ferme	17
							Forme juridique:	
5,691	6,568	4,082	2.073	808	1,051	nbre	Ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif:	18
123 418	173 591	150 472	147 323	64 156 :	112 207		avec convention écritesans convention écrite	19 20
155	243	255	289	171	474		Compagnie juridiquement constituée: Famille	21
11 6	15 9	8 1	13	16 7	47 197		Autre genre	22
							Exploitants classés selon le mode	
3.210	2,939	1,404	614	195	340	nbre	Propriétaire	24
341 2,853	335 4.326	199 3,375	132 2,103	43 984	120 1,628	H	LocataireMi-propriétaire, mi-locataire	25 26
							Superficies	
							Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:	
3, 128, 387	4,903,700	4,340,631	3,295,516	1,808,043	6,394,647	ac.	Superficie possédée	
1 266 013   990,024   400 648	1 984 457 1,936,986 783 870	1 756 591 2,114,450 855 687	1 333 648 1,939,703 784 970	731 689 1,226.682 496 421	2 587 822 6,975,534 2 822 898	ha. ac. ha.	Superficie louée	28 29 30
				ŀ			Utilisation de la terre:	
4,118,411 1 666 662	6,840,688 2 768 328	6,455,081 2 612 278	5,235,219 2 118 618	3,034,725 1 228 110	13,370,182 5 410 720	ac. ha.	Superficie totale des fermes	31 32
3,143,252 1 272 029	5,193.882 2 101 889	4.857.963 1 965 946	3.835.680 1 552 244	2,124,614 859 801	5,598,113 2 265 476	ac. ha.	Terre améliorée, superficie	33 34
6,384	7,582	4,973	2,839	1,217	2,021	nbre	Fermes déclarantes	35
2,213,402 895 732 6,295	3,630,335 1 469 144 7,521	3,339,827 1 351 580 4,928	2,590,453 1 048 319	1,384,012	3,400,270 1 376 040	ac. ha.	En culture, superficie	36 37 38
382,462	578,538	525,092	2,827 364,509	1,212	1,973 929,508	nbre ac.	Pâturage amélioré, superficie	
154 777 3,278	234 126 3,875	212 497 2,569	147 512 1,360	95 651 641	376 159 1,071	ha. nbre	Fermes déclarantes	40
	0,073	2,303	1,300		.,,,,	,,,,,,	Tormos Gordiantes	

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

_		· · ·	BLE 31. FARM DAT				OF FARM		
			TOTAL.			A	CRES		
NO.	ITEM	UNIT	FARMS - TOTAL. FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559
	Areas - concluded								
1 2 3	Summerfallow, area	ac. ha. No.	5.449.831 2 205 468 27.845	3 1 3	31 13 19	2,752 1 114 213	136, 121 55 086 3, 322	283,835 114 864 4,116	323,922 131 087 3,555
4 5 6	Other improved land, area  Farms reporting	ac. ha. No.	734,716 297 329 37,969	164 66 136	1,841 745 482	19.045 7 707 2,494	79,328 32 103 7,834	83,326 33 721 6,030	75.443 30 531 4,520
7 8 9	Unimproved land, area	ac. ha. No.	16,267,083 6 583 054 43,816	39 16 37	429 174 116	26,028 10 533 1,371	478.691 193 719 8.465	698,589 282 709 7,075	762,501 308 573 5,512
10 11 12	Woodland, area	ac. ha. No.	1,217,420 492 672 11,155	- - -	54 22 27	3,917 1 585 361	92,689 37 510 2,478	128, 111 51 845 2,062	130,963 52 999 1,605
13 14 15	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	15,049,663 6 090 382 39,311	39 16 37	375 152 99	22,111 8 948 1,142	386.002 156 209 7,116	570,478 230 864 6,178	631,538 255 574 4,930
	Crops								
16 17 18	Wheat, total area	ac. ha. No.	6,705,436 2 713 593 26,801	5 2 5	17 7 5	2,296 929 98	147,006 59 491 2,608	335,794 135 891 3,757	387,393 156 772 3,308
19 20 21	Oats for grain, area	ac. ha. No.	1,311,081 530 576 19,594	- 1	9 4 5	2,021 818 143	79,405 32 134 2,501	135, 145 54 691 3, 137	142,837 57 804 2,769
22 23 24	Barley for grain, area	ac. ha. No.	6,432,958 2 603 325 32,795	2 1 2	11 4 3	6,360 2 574 272	276,479 111 887 4,430	522,582 211 481 5,355	622,538 251 932 4,655
25 26 27	Mixed grains, area	ac. ha. No.	145,436 58 856 1,941	-	8 3 3	232 94 14	8,392 3 396 238	16,427 6 648 329	16,524 6 687 284
28 29 30	Corn for grain, area	ac. ha. No.	11,402 4 614 73	- - -	- - -	- - -	27 11 1	949 384 12	618 250 10
31 32 33	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	292,999 118 572 2,459		- - -	176 71 9	4.358 1 764 95	9,338 3 779 168	10,341 4 185 171
34 35 36	Buckwheat, area	ac. ha. No.	3,331 1 348 50	- - -	- - -	4 2 2	130 53 5	299 121 6	148 60 5
37 38 39	Flaxseed, area	ac. ha. No.	102,345 41 418 1,009	-	- - -	97 39 4	2,715 1 099 57	4,485 1 815 82	7,285 2 948 108
40 41 42	Soybeans, area	ac. ha. No.	272 110 12	- - -	- - -	- -	- - -	23 9 3	61 25 3
43 44 45	Sunflowers, area	ac. ha. No.	419 170 14	- - -	- - -	- - -	- - -	41 17 3	115 47 3
46 47 48	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1,455,205 588 901 9,689		-	313 127 14	26.611 10 769 539	63,572 25 727 953	90,306 36 546 1,132
49 50 51	Mustard seed, area	ac. ha. No.	43,547 17 623 209	- - -	- - -	-	164 66 2	777 314 10	802 325 5
52 53 54	Corn for silage, area	ac. ha. No.	24,937 10 092 181	- - -	- - -	15 6 1	1,066 431 18	1, 108 448 19	2,273 920 24

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

LA FERME, 1981 - SUITE			****	LA FERME	TAILLE DE		
					AC		
DETAIL	UNITE	2.880 AND OVER - ET PLUS	2.240 - 2.879	1,600 - 2,239	1,120 - 1,599	760 - 1,119	560 - 759
Superficies - fin							
Jachères, superficie	ac.	1,189,368	465.759	818,520	902.016	868,088	459.416
	ha.	481 320	188 486	331 243	365 033	351 303	185 919
	nbre	1,508	948	2,119	3.483	4,870	3.689
Autre terre améliorée, superficie  Fermes déclarantes	ac.	78,967	38.483	62,198	91.028	116,921	87,972
	ha.	31 957	15 574	25 171	36 838	47 316	35 601
	nbre	1,213	775	1,841	3,262	5,109	4,273
Terre non améliorée, superficie	ac.	7,772,073	910,102	1.399,543	1,597,113	1,645.803	975,172
	ha.	3 145 246	368 305	566 375	646 329	666 437	394 638
	nbre	1,862	1,064	2,420	4,197	6,429	5,268
Terre à bois, superficie	ac.	151,787	42.946	101,113	175.670	226,330	163,840
	ha.	61 426	17 380	40 919	71 091	91 592	66 304
	nbre	179	145	425	864	1,578	1,431
Autre terre non améliorée, superficie  Fermes déclarantes	ac.	7,620,286	867,156	1,298,430	1,421,443	1,420,473	811,332
	ha.	3 083 820	350 926	525 456	575 238	574 845	328 334
	nbre	1,830	1,034	2,321	3,939	5,932	4,753
Cultures							
Blé. superficie totale	ac.	1,459,192	571,595	1.036,707	1, 154, 751	1.066.926	543.754
	ha.	590 514	231 316	419 540	467 311	431 770	220 049
	nbre	1,559	972	2,297	3, 650	4,984	3,558
Avoine-grain, superficie	ac.	149.538	68,767	130, 194	187.834	249,036	166,294
	ha.	60 516	27 829	52 688	76 014	100 781	67 297
	nbre	907	549	1,238	2,222	3,370	2,752
Orge-grain, superficie	ac.	879,404	367.984	719,099	1,031.877	1,220,812	785,810
	ha.	355 882	148 918	291 009	417 586	494 045	318 006
	nbre	1,171	837	2,066	3,745	5,656	4,603
Mélanges de céréales-grain, superficie	ac.	18,603	5,870	14, 163	20.432	23,605	21, 180
	ha.	7 528	2 376	5 732	8 269	9 553	8 571
	nbre	84	43	134	211	322	279
Maïs-grain, superficie	ac. ha. nbre	4,040 1 635 12	1,310 530 4	885 358	1.997 808	1,035 419 10	541 219 4
Seigle-grain, superficie totale	ac.	94,743	25,727	47,458	46,039	36,675	18, 144
	ha.	38 341	10 411	19 206	18 631	14 842	7 343
	nbre	365	178	358	418	435	262
Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre	450 182 3	95 38	740 299   8	315 127 5	1,026 415 10	124 50 4
Lin, superficie	ac. ha.	15,328 6 203	8.056 3 260	17,808 7 207	18,736 7 582 180	19, 112 7 734	8,723 3 530
Soja, superficie	nbre ac. ha.	67 - - -	55   - -	129 - -		216 } 7 3	111 181 73
Fermes déclarantes  Tournesol, superficie	nbre ac. ha.	122 49	-	50 20	-	3 90 36	1 -
Fermes déclarantes	ac.	204, 335	123,758	227,903	292,813	283,787	141,807
	ha.	82 691	50 083	92 229	118 497	114 845	57 387
Fermes déclarantes	nbre	403	387	942	1,649	2,216	1,454
	ac.	19,660	4,854	8,026	4,752	3,211	1,301
	ha.	7 956	1 964	3 248	1 923	1 299	526
Fermes déclarantes	nbre ac. ha. nbre	7,910 3 201 32	1,960 793	1,065 431 10	2,614 1 058 17	29 4, 165 1 686 27	13 : 2,761 1 117 22

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

_	T	1,	IBLE 31. FARM DAT	M DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED  SIZE OF FARM								
				<del></del>			CRES					
NO.	ITEM	TINU	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559			
	Crops - concluded											
1 2 3	Tame hay, total area	ac. ha. No.	3,480,670 1 408 577 32,476	22 9 21	226 91 52	23, 198 9 388 1, 165	325.787 131 841 6.509	412,787 167 049 5,456	407.475 164 899 4.267			
4 5 6	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	495.234 200 414 8.870	1 - 1	37 15 9	1,933 782 156	30,742 12 441 1,239	41,590 16 831 1,226	38,080 15 410 1,018			
7 8 9	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	228,234 92 363 2,202	-	4 2 2	661 267 40	13,235 5 356 292	16,652 6 739 282	16,907 6 842 257			
10 11 12	Potatoes, area	ac. ha. No.	16,628 6 729 277	2 1 2	16 6 11	216 87 61	530 214 50	1, 136 460 22	1,151 466 15			
13 14 15	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	-	- -		- - -	-	- -			
16 17 18	Sugar beets, area	ac. ha. No.	35,535 14 381 517		1 - 1	83 34 4	2,975 1 204 . 99	7,663 3 101 147	5.740 2 323 86			
19 20 21	Dry field peas, area	ac. ha. No.	7,409 2 998 133	-		17 7 2	305 123 15	777 314 20	1,055 427 21			
22 23 24	Dry field beans, area	ac. ha. No.	8,862 3 586 106	-	-		506 205 13	1,031 417 18	1,384 560 20			
25 26 27	Other field crops, area	ac. ha. No.	42,405 17 161 482	-	6 2 2	154 62 13	1,888 764 46	2,712 1 098 53	3,861 1 562 44			
28 29 30	Tree fruits, area	ac. ha. No.	111 45 58	- - -	5 2 4	37 15 15	17 7 16	4 1 5	12 4 5			
31 32 33	Small fruits, area	ac. ha. No.	105 42 98	1  3	9 3 12	27 11 29	38 15 29	6 2 9	4 1 5			
34 35 36	Vegetables, area	ac. ha. No.	9,963 4 032 431	5 2 8	68 27 36	311 125 88	1,098 444 98	1,610 651 51	1,370 554 33			
37 38 39	Nursery products, area	ac. ha. No.	4.381 1 773 253	5 2 15	80 32 35	822 <sup>3</sup> 333 101	1,494 604 71	814 329 14	373 151 6			
40 41 42	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	4,183,125 388 625 379	701,140 65 138 74	1,151,977 107 022 60	1,794,132 166 680 111	202,567 18 819 67	219,475 20 390 25	17, 106 1 589 14			
43 44 45	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X	-	X X X	X X X	X X X	-	- - -			
46 47 48 49	Fertilizer Use Total area fertilized Farms reporting Tonnes used	ac. ha. No.	13,603,578 5 505 172 33,647 734,209	1,784 722 30 92	1,220 494 56 117	26,683 10 798 618 2,928	458,079 185 378 4,927 29,347	897,981 363 400 5,274 58,835	1,115,018 451 232 4,531 63,880			
	Land Area Sprayed or Dusted											
50 - 51 52	Farms reporting for control of weeds and brush	No. ac. ha.	31,778 11,761,734 4 759 804	39 2,126 860	1, 123 454	407 13,214 5 348	3,934 331,707 134 237	4,805 704,844 285 240	4,094 857,615 347 064			
53 54	For control of insects and disease	ac. ha.	519,300 210 153	26 11	83 34	740 299	14.625 5 919	29,540 11 954	33,736 13 652			

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

				LA FERME			]		Τ
560 - 1	759	750 - 1,119	1,120 - 1,599	1,600 - 2,239	2,240 - 2,879	2.880 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
								Cultures - fin	
177	.313 784 .968	599,777 242 721 4,592	463,571 187 601 2,895	295,349 119 523 1,636	148,366 60 042 696	364,799 147 629 1,219	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	2
18	, 968 603 , 062	76.860 31 104 1,418	73.979 29 938 1,062	53.683 21 725 676	31,911 12 914 336	100,450 40 651 667	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	5
22	,008 906	24,831 10 049	26.439 10 699	26,391 10 680	18,880 7 640	62,226 25 182	ac. ha.	Autres cultures fourragères, superficie	7 8
1	. 899 . 768	316 3,480 1 408	228 1,132 458	169 2,940 1 190	99 1,487 602	219 2,639 1 068	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes  Pommes de terre, superficie	10
	20 - -	17 -	9 - -	9 - -	3 - -	58 - -	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	12 13 14
	- ,094 061	4,804 1 944	4.503 1 822	1,681 680	1,044 422	1,947 788	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	16
	68 768	1,588	34 918	11 65 1	120	11 210	nbre ac.	Fermes déclarantes  Pois secs de grande culture, superficie	
1	715 27 333	643 21 2,426	372 13 920	263 10 617	49 2 360	85 2 285	ha. nbre ac.	Fermes déclarantes	20 21 22
	539 16	982	372 9	250 5	146	115 3	ha. nbre	Fermes déclarantes	23 24
	656 57	5,782 2 340 77	4,457 1 804 61	4,547 1 840 44	1,520 615 16	13,385 5 417 69	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie	25 26 27
	25 10 4	5 2 6	1	-	1	1	ac. ha. nbre	Arbres fruitiers, superficie	29
	3 1 3	10 4 4		1	1	-	ac. ha. nbre	Petits fruits, superficie Fermes déclarantes	31 32 33
1,	354 548 26	1, 194 483 19	1,326 536 21	433 175 6	339 137 5	850 344 40	ac. ha. nbre	Légumes, superficie	34 35 36
	X X	X X 3	X X 3	X X 2	X X 1	X X	ac. ha. nbre	Produits de pépinière, superficie	37 38 39
	X X	87.614 8 140	7.792 724	X X	-	- - -	pi.car. m2	Serres, superficie	40 41
		16 x	-	-		-	nbre pi.car. m2	Fermes déclarantes	42 43 44
	-	X	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes Engrais utilisé	45
		2.445.413 989 623 5.632 128,973	2,276,181 921 138 3,800 118,631	1,751,637 708 862 2,118 88,860	955,276 386 586 933 48,555	2,211,194 894 838 1,277 113,666	ac. ha. nbre	Superficie totale fertilisée Fermes déclarantes Tonnes utilisées	46 47 48 49
A	175	5.519	3,883	2,303	1 000	, 55,		Superficie de la terre pulverisée ou poudrée	
1, 140, 461	701	1,996,985 808 151	1,958,816 792 705	1,627,167 658 491	1,008 889.026 359 776	1,551 2,238,410 905 852	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	50 51 52
46, 18		88,149 35 673	99,740 40 363	77.529 31 375	33,918 13 726	95,132 38 499	ac. ha.	Contre les insectes et les maladies	53 54

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

-			I I	ARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED  SIZE OF FARM										
			TOTAL,			Α(	CRES							
NO.	ITEM	UNIT	FARMS TOTAL, FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559					
	Irrigation													
1 2 3	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	973,519 393 969 4,159	544 220 14	355 144 54	9,772 3 955 336	92,579 37 465 882	173,766 70 321 812	121,127 49 018 434					
	Livestock and Poultry							İ						
4 5	Cattle, total	No.	4, 192, 887 37, 134	6,226 113	3,534 235	40.910 1,766	251,273 6,745	370.386 5.808	340.546 4.559					
6 7	Dairy cows, total Farms reporting	# #	165,528 8,827	742 25	332 88	2,925 446	19,472 1,757	29.327 1,599	22,536 1,174					
8	Pigs, total	u m	1,199,397 9,994	2.717 38	24,822 132	96,949 531	158,210 1,753	146.529 1,711	141,804 1,446					
10 11	Sheep, totalFarms reporting		201,294 2,332	149 4	1.087 41	11, 133 242	47.528 678	27,195 364	17.753 227					
12 13	Hens and chickens, total Farms reporting	# #	9, 190, 525 18, 166	34,239 46	410.370 216	2,336,668 1,163	2.057.795 3.776	638.171 2.873	711,406 2,267					
14 15	Laying hens, total Farms reporting	n a	2,402,261 13,354	1.643 30	101,080 157	492,677 852	389,428 2,698	142.759 2,116	152.861 1,630					
16 17	Turkeys, total	n	903,252 4,445	X 15	X 62	76,543 312	286,046 956	17,936 687	87,123 548					
18 19	Geese, total	H H	68,563 3,544	277 16	390 58	2,070 286	6,769 863	4,990 553	3,006 413					
20 21	Ducks, total		129, 147 3, 187	242 16	416 45	2,349 282	6.690 814	13.751 483	2,967 372					
	Farm Machinery													
22 23	Automobiles, number	No.	61.950 42.672	265 193	682 431	4.087 2,546	12,229 8,418	9.034 6.487	6,786 4,983					
24 25	farm trucks, number Farms reporting		123,835 52,549	325 215	630 420	3,681 2,567	16,388 10,339	16.185 8.449	13,578 6,370					
26 27	Tractors, all, number Farms reporting		124,214 52,596	152 101	378 292	3,480 2,445	18, 104 10, 468	18.089 8.601	14,840 6,440					
28 29	Grain combines, all, number Farms reporting	# H	42.663 36.221	17 12	26 25	330 314	4,793 4,429	6,338 5,706	5,532 4,926					
30 31	Swathers, all, number Farms reporting	# #	47.601 38.075	23 21	42 37	534 504	5,339 4,993	6.518 5,959	5,671 5,072					
32 33	Balers, all, number Farms reporting	# tr	35.870 30,994	30 27	68 64	892 853	5,488 5,124	5.724 5,108	4,703 4,095					
34 35	Forage crop harvesters, number Farms reporting	# #	4,440 4,062	1	6 5	60 54	422 383	525 487	478 447					
	Farm Capital													
36	Total farm capital	\$	36,827,139,664	53,336,130	104,819,362	780,564,870	2,843.090,094	3,265,751,517	3,198,251,900					
37	Value of land and buildings	\$	29,961,158,994	44,358,090	89,869,420	680,709,412	2,360,795,264	2,615,821,101	2,576.967.059					
38	Value of machinery and equipment	\$	4,362,214,708	4,684,065	9,459,525	61,528,161	306,983,272	410,516,532	405,477,305					
39	Value of livestock and poultry	\$	2,503,765,962	4,293,975	5,490,417	38,327,297	175,311,558	239,413,884	215.807,536					
	·				_									

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

			E LA FERME				LA FERME, 1981 - SUITE	Τ
560 - 759	760 - 1,119	1,120 - 1,599	1,600 - 2,239	2,240 - 2,879	2,880 AND OVER - ET PLUS	BIINU	DETAIL	NO
116,849	124,548	97,030	62,183	40,120	134,646	ac.	Irrigation Superficie totale irriguée,1980	1
47 287 372	50 403 388	39 267	25 165 176	16 236 97	54 489 310	ha. nbre	Fermes déclarantes	3
							Bétail et volaille	
417,696 4,365	603,428 5,282		398,590 2,059	250,618 929	974.073 1.727	nbre *	Bovins, total	5
23.643 1.109	26,676 1,191	12,695 671	9,875 350	3,889 127	13,416 290	11	Vaches laitières, total	6 7
125.446 1,342	149,396 1,455	94,023 804	52,253 399	21,150 136	186,098 247	65 65	Porcs, total	8
16,835 208	19,939 250	11,524 128	5,736 73	2,169 36	40,246 81		Moutons, total	10
605,296 2,175	687,332 2,451	299,619 1,485	223,230 818	147,702 296	1,038,697 600	n	Poules et poulets, total	12 13
131.536 1,610	189.517 1.813	97.074 1.122	62.592 613	47, 149 225	593,945 488	:	Poules pondeuses, total Fermes déclarantes	14 15
169,501 527	97.304 626	4.604 336	8,485 183	X 70	55,584 123	:	Dindons, total	16 17
2,930 379	3,332 408	2,253 252	1,006 125	480 38	41,060 153	*	Oies, total	18 19
3,064 321	2,863 341	2,146 211	937 115	608 39	93,114 148		Canards, total	20 21
							Machines agricoles	
6.559 4.718	8,346 5,885	5,774 4,022	3,617 2,346	1,694 1,017	2.877 1.626	nbre	Automobiles, nombre Fermes déclarantes	22 23
14,289 6,039	19,467 7,311	14,785 4,836	9,792 2,778	4.876 1,200	9.839 2.025	:	Camions de ferme, nombre Fermes déclarantes	24 25
14.877 6.077	19,227 7,316	13,652 4,843	8.681 2,787	4,253 1,204	8,481 2,022	<b>.</b>	Tous tracteurs, nombre	26 27
5.652 4.928	7,412 6,310	5,124 4,316	3,155 2,525	1,480 1,084	2,804 1,646	n n	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre Fermes déclarantes	28 29
5,857 5,046	7.884 6,425	5.982 4,443	3,984 2,607	1,969 1,134	3,798 1,834	<b>n</b>	Toutes andaineuses, nombre	30 31
4,450 3,811	5,534 4,646	3,718 3,112	2,177 1,806	1,052 836	2,034 1,512	:	Toutes presses, nombre	
552 514	726 672	550 517	402 368	219 203	499 411		Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes	34 35
					·		Biens capitaux	
3,938,526,215	5,846,838,728	5,051,162,595	3,899,161,914	2,060,063,386	5,785,572,953	\$	Total, biens capitaux	36
3,193.030.010	4,738,521,354	4,101,354,756	3,194,203,273	1,671,166,041	4,694,363,214	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	37
488,252,132	746,429,370	642,121,966	477,218,646	248,502,535	561,041,199	\$	Valeur des machines et du matériel	38
257,244,073	361,888,004	307,685,873	227,739,995	140,394,810	530,168,540	\$	Valeur du bétail et de la volaille	39

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONCLUDED

	T	14	IBLE 31. FARM DAT	M DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONCLUDED  SIZE OF FARM								
							CRES	<u> </u>				
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559			
1 2	Hired Agricultural Labour  Total weeks of paid labour  Farms reporting	wk. No.	559,110 17,950	3.647 70	15,717 125	34.024 592	41,762 2,050	41,875 2,127	33,959 1,934			
	Selected Expenditures											
3 4	Cash rent	\$ No.	73,341,617 17,978	113,178 60	219,997 109	1,446,105 570	3,169,836 2,061	4,823,717 2,234	4,641,761 1,991			
5 6	Share rent	\$ No.	91,721,648 10,006	30,770 15	49,897 19	197,573 97	1,801,287 581	4,069,346 928	5,440,150 1,100			
7 8	Cash wagesFarms reporting	\$ No.	123,800,679 17,950	858.815 70	3,234,606 125	6,792,618 592	8.870.567 2.050	7,983,629 2,127	6,644,004 1,934			
9 10	Feed and supplements	\$ No.	334,414,836 34,841	707,500 149	5,085,693 383	29,865,515 2,221	47,336,862 6,530	40, 105,527 5, 196	24,848,644 4,114			
11 12	Seed and seedlings	\$ No.	46,762,074 33,219	263,811 74	753,442 115	1,177,646 766	3,490,426 5,198	4,678,867 5,421	4,442,861 4,404			
13	Fertilizers and lime	\$ No.	219,427,120 34,730	97,071 57	79.374 109	790,915 746	7,042.813 5,025	14.589,393 5,424	17,430,327 4,644			
15 16	Agricultural chemicals	\$ No.	70,205,462 32,662	43,426 73	45,981 111	265,987 641	2,260,746 4,182	4,627.306 4,851	5.654.938 4.237			
17 18	Machine rental and custom work Farms reporting	\$ No.	59,022,349 22,115	56, 144 30	108, 180 118	928,095 821	5,307,537 3,786	5,823,996 3,218	5.072,418 2.526			
19 20	fuel, oil and lubricants farms reporting	\$ No.	199,396,270 53,524	390,759 181	788,080 417	4,561,964 2,650	17,741,817 10,858	21,295,128 8,751	19, 198, 381 6, 495			
21 22	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	195,044,957 51,691	263,849 151	453,087 337	3,038,287 2,309	14,549,024 10,004	19,856,362 8,465	18, 267, 677 6, 385			
23 24	Repairs and maintenance to farm buildings and fences	\$ No.	65,556,909 43,065	139,694 111	385,283 288	2,275,225 2,013	7,199,113 7,753	6,964,303 6,607	6,201,391 5,277			
25 26	Electricity used.	\$ No.	40.453.821 48.528	98,591 158	363,303 407	1,942,793	5,396,881 9,126	4,827.057 7,626	4, 114,582 5,937			
	Forest Products and Maple Tappings											
27 28	Value of forest products sold, 1980 Farms reporting	\$ No.	2.541,828 540		X 1	70, 180 28	441,568 146	398, 981 109	147,939 51			
29 30	Number of taps on maple trees Farms reporting	n n	:	-	-	-	-	-	-			
	Off-farm Work											
31 32	Total days of off-farm work by farm operators	day No.	4,056,074 24,087	25,326 135	72,431 343	458,972 2,136	1,459,514 7,277	744.617 4.374	432,071 2,773			
							L					

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - FIN

			<del></del>	<del></del>	LA FERME		<del> </del>	
NO	DETAIL	UNITE	2,880 AND OVER - ET PLUS	2,240 - 2,879	1,600 - 2,239	1,120 - 1,599	760 - 1,119	560 - 759
	Main-d'oeuvre agricole engagée							
	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	sem. nbre	132,049 1,331	38.340 743	52,079 1,587	59.339 2,359	63.893 2.936	42,426 2,098
	Certaines dépenses							
	Loyer en argent Fermes déclarantes	\$ nbre	16.526,909 1,289	5,134,762 677	9,285,157 . 1,512	10,610,030 2,313	10,729,927 2,963	6,640,238 2,199
	Loyer à la part ou en nature Fermes déclarantes	\$ nbre	16,322,729 687	9,022,896 506	14,410,152 1,042	17,379,090 1,664	15,255,708 2,063	7.742.050 1.304
	Salaires versés	\$ nbre	33, 157, 112 1, 331	9,219,735 743	11,896,230 1,587	13,269,704 2,359	13.351,156 2,936	8.522.503 2.096
	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	\$ nbre	69,638,655 1,577	12,051,913 817	17,393,652 1,865	28,502,653 3,198	31,851,426 4,782	27,026,796 4,009
	Semences et plants	\$ nbre	5.956,145 1,307	2,416,621 823	4,723,759 1,967	6,146,967 3,473	7,498,232 5,310	5,213,297 4,361
	Engrais et chaux	\$ nbre	37.010,553 1,351	15,143,523 947	28,722,228 2,203	35.717,424 3,852	38,920,632 5,772	23,882,867 4,600
	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	\$ nbre	11,551,387 1,548	4,882,515 1,001	9,467,801 2,298	11.574.797 3.886	12,518,956 5,512	7,311,622 4,322
	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	\$ nbre	11,435,449 1,171	3,787,592 667	5,945,839 1,455	7,006,523 2,382	8, 189, 771 3, 325	5,360.805 2,616
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiantsFermes déclarantes	\$ nbre	25.914.183 1,974	10,200,263	19.132,392 2,769	26,618,926 4,820	31.872,585 7,322	21,681,792 6,098
. 21	Réparation et entretien des machines agricoles	\$ nbre	28,877,854 1,965	10,856,571 1,189	19,205,340 2,760	26,529.699 4,814	31,437,526 7,287	21,709,681 6,025
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	9,609,587 1,847	3,092,511 1,089	5,732,891 2,465	7,723,982 4,244	9,477,019 6,258	6.755,910 5,113
	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	\$ nbre	5,420,364 1,927	1,554,338 1,162	2,909.574 2,670	4.148.111 4.607	5,527,281 6,876	4,150,946 5,586
	Produits de la forêt et entailles d'érables							
	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	\$ nbre	43,619 9	X 4	151,284 28	372.938 38	361,458 58	524,251 68
	Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes	u w	-	-	-	-	-	:
	Travail hors exploitation							
	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants Fermes déclarantes	jour nbre	23,418 241	20,770 198	60,311 563	143,859 1,324	286,596 2,380	328, 189 2, 343

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981

_			TABLE 32. FARM E	TATA CLASSIFIED	BY AREA OF IM	· · · · · · ·		····	
			TOTAL			AREA OF 1	MPROVED LAND		
	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS		. <u></u>	Δ	CRES	,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
NO.	1120	0,,,,	TOTAL, FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Farms	:							
1	Total number of farms	No.	58,056	1, 125	955	5,412	5,509	6,446	3,107
	Operators								
_	Operators classified by age:					45			
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	No	173 1,838 4,515 5,904 6,674 6,990 7,457 7,618 6,568 5,045 3,005 2,269	7 55 104 138 129 114 120 131 99 96 73 59	1 24 93 152 123 107 114 103 75 76 51 36	15 116 343 646 694 707 690 643 529 437 327 265	20 162 410 598 628 716 661 497 460 397 329	28 246 499 637 670 695 680 735 713 687 444	4 97 209 252 315 342 389 410 400 337 195
	Residence of farm operators:								
14 15 16 17	Residing 9-12 months on the farm	No.	50,025 1,444 1,445 5,142	859 38 19 209	837 35 29 54	4.677 182 137 416	4,412 172 198 727	5,131 186 228 901	2,648 64 94 301
	Type of organization:								
18	Individual or family farm Partnership:	No.	50, 169	934	818	4,919	5.067	5,885	2.859
19 20	with a written agreement with no written agreement.	•	1,446 3,723	29 56	28 42	109 209	99 231	133 307	52 138
21 22 23	Legally constituted company: Family Other Other type	M E	2,269 190 259	39 8 59	57 7 3	148 21 6	94 10 8	98 14 9	43 13 2
	Operators classified by tenure:								
24 25 26	Owner Tenant Part-owner, part-tenant	No.	33,850 3,675 20,531	787 266 72	753 150 52	4,669 400 343	4,598 382 529	5.318 478 650	2,052 189 866
	Areas								
	Area classified by tenure of operator:				•				•
27 28 29 30	Area owned	ac. ha. ac. ha.	30.663,075 12 408 905 16,555,090 6 699 607	282,120 114 170 1,192,240 482 482	48,968 19 817 78,082 31 599	500,898 202 706 121,939 49 347	922.808 373 447 215,993 87 409	1,304,516 527 919 329,675 133 415	945,789 382 747 276,598 111 935
31 32 33 34 35	Total area of farms	ac. ha. ac. ha. No.	47,218,170 19 108 513 30,951,142 12 525 481 57,387	1,474,360 596 652 598 242 456	127,050 51 415 5,031 2 036 955	622,838 252 054 194,127 78 560 5,412	1,138,801 460 856 537,260 217 421 5,509	1,634,182 661 334 982,318 397 530 6,446	1,222,387 494 682 651,106 263 493 3,107
36 37 38	Under crops, area	ac. ha. No.	20,858,765 8 441 242 53,323	158 64 147	921 373 265	109.954 44 497 3,655	361.373 146 242 4,990	860,862 267 441 6,064	448,650 181 562 2,999
39 40 41	Improved pasture, area	ac. ha. No.	3,907,830 1 581 443 27,071	33 13 32	579 234 146	43,440 17 580 2,015	93,277 37 748 2,251	160,310 64 875 2,894	100,426 40 641 1,459

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981

<u></u>		SUPERFICIE DE L	.A TERRE AMELIOR		JELON LA JUPEN	TICIE DE	LA TERRE AMELIUREE, 1981	
	<del></del>	A	CRES	<del></del>		1		
240 - 399	400 - 559	560 - 759	760 - 1,119	1,120-1,599	1,600 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
10,085	7,034	5,018	5,896	3,332	3, 137	nbre	Fermes  Nombre total de fermes  Exploitants	1
47 387 786 871 1,005 1,092 1,242 1,335 1,299 988 583 450	22 243 510 634 767 859 919 1.025 898 646 321	13 197 543 590 677 727 842 868 692 483 230	12 163 510 657 755 775 860 785 685 411 173	2 99 282 388 452 425 473 364 211 106 44	2 49 226 341 459 430 455 479 317 213 105 61	nbre	Exploitants classés selon l'âge:  15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
8,651 211 251 972	6,232 160 156 486	5,396 131 108 383	5,304 138 124 330	3,049 62 49 172	2,829 65 52 191	nbre "	Résidence des exploitants agricoles:  Résident 9-12 mois dans la ferme	14 15 16 17
9.088 211 561 207 8	6, 242 137 477 157 11 10	5,216 144 461 174 18 5	4,891 182 502 302 11 8	2,542 133 373 269 10 5	1,708 189 366 681 59 134	nbre	Ferme individuelle ou familiale	18 19 20 21 22 23
6,438 625 3,021	3,595 337 3,102	2,425 299 3,294	1,832 253 3,811	788 142 2,402	595 153 2,389	nbre *	Exploitants classés selon le mode d'occupation:  Propriétaire	24 25 26
3,707,088 1 500 205 1,221,654 494 386	3,637,847 1 472 184 1,434,198 580 399	3.769.576 1 525 493 1,768.920 715 856	4,940,021 1 999 155 2,713,048 1 097 931	3,577,237 1 447 656 2,356,544 953 659	7,025,207 2,843,405 4,846,199 1,961,187	ac. ha. ec. ha.	Superficies  Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:  Superficie possédée	27 28 29 30
4,928,742 1 994 591 3,130,114 1 266 712 10,085 2,206,198	5,072,045 2 052 584 3,304,743 1 337 382 7,034 2,338,514	5,538,498 2 241 350 3,890,435 1 574 403 6,018 2,730,272	7,653,069 3 097 087 5.367,032 2 171 961 5.896 3,726,683	5,933,781 2 401 316 4,373,624 1 769 943 3,332 2,939,998	11,872,407 4 804 592 8,514,754 3 445 798 3,137 5,335,182	ac. ha. ac. ha. nbre	Superficie totale des fermes  Terre améliorée, superficie  Fermes déclarantes  En culture, superficie	31 32 33 34 35
892 817 9.947 426,250 172 497 5,068	946 363 6,973 420,382 170 123 3,683	1 104 902 5,980 448,952 181 684 3,130	1 508 135 5,878 562,899 227 797 3,022	1 189 775 3,316 447,987 181 294 1,666	2 159 071 3,109 1,203,295 486 956 1,695	ha. nbre ac. ha. nbre	Fermes déclarantes  Pâturage amélioré, superficie  fermes déclarantes	37 38 39 40 41

TARLE 30 FADM DATA CLASSIFIED BY ADEA OF IMPROVED LAND 1081 - CONTINUED

		,	TABLE 32. FARM I	DATA CLASSIFIED	BY AREA OF IMP	PROVED LAND, 19	81 - CONTINUED		<del></del>
			TOTAL			AREA OF I	MPROVED LAND		
	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS	ļ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Δ	CRES		
NO.			TOTAL, FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Areas - concluded								
1 2 3	Summerfallow, area	ac. ha. No.	5,449,831 2 205 468 27,845	5 2 5	71 29 28	10,304 4 170 533	48,713 19 713 1,350	110,759 44 827 2,317	75.804 30 677 1.321
4 5 6	Other improved land, area	ac. ha. No.	734,716 297 329 37,969	402 163 293	3.460 1 400 835	30,429 12 314 3,713	33,897 13 718 3,431	50,377 20 387 4,145	26,226 10 613 2,021
7 8 9	Unimproved land, area	ac. ha. No.	16,267,083 6 583 054 43,816	1,473,754 596 407 841	122,032 49 385 481	428,718 173 496 3,432	601,548 243 438 4,521	651,888 263 810 3,818	571,297 231 196 2,762
10 11 12	Woodland, area	ac. ha. No.	1,217,420 492 672 11,155	5,024 2 033 70	4,027 1 630 123	61,284 24 801 965	89,128 36 069 1,259	111.988 45 320 1.177	85, 156 34 461 811
13 14 15	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	15,049,663 6 090 382 39,311	1,468,730 594 374 825	118,005 47 755 428	367,434 148 695 2,960	512,420 207 369 3,897	539,900 218 490 3,162	485,141 196 734 2,467
	Crops		·						
16 17 18	Wheat, total area	ac. ha. No.	6,705,436 2 713 593 26,801	5 2 5	17 7 5	6,638 2 686 258	38,188 15 454 879	112,573 45,557 1,867	76,985 31 155 1,102
19 20 21	Oats for grain, area	ac. ha. No.	1,311,081 530 576 19,594	4 2 3	31 13 11	9.856 3 989 486	36,348 14 710 1,224	60.474 24 473 1,675	46,898 18 979 1,149
22 23 24	Barley for grain, area	ac. ha. No.	6,432,958 2 603 325 32,795	2 1 2	38 15 9	15,735 6 368 598	80.620 32 626 1.670	204,057 82 579 3,001	123,362 49 923 1,644
25 26 27	Mixed grains, area	ac. ha. No.	145.436 58 856 1.941	- - -	8 3 3	1, 124 455 51	3.088 1 250 97	5,901 2 388 151	5,463 2 211 136
28 29 30	Corn for grain, area	ac. ha. No.	11,402 4 614 73	- - -	-	- - -	- - -	35 14 2	205 83 2
31 32 33	Rye for grain, total area Farms reporting	ac. ha. No.	. 292,999 118 572 2,459	- -	-	411 165 19	1,583 641 42	3,508 1 420 73	1.768 715 42
34 35 36	Buckwheat, area	ac. ha. No.	3,331 1 348 50	- - -	- 1 - 1	13 5 2	70 28 2	26 11 2	104 42 3
37 38 39	Flaxseed, area	ac. ha. No.	102,345 41 418 1,009	- -		97 39 4	613 248 16	1,907 772 36	660 267 18
40 41 42	Soybeans, area	ac. ha. No.	272 110 12	=	-	- - -	-	3 1 1	• •
43 44 45	Sunflowers, area	ac. ha. No.	4 19 170 14		: - -	- - -	- - -	:	- - -
46 47 48	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1,455,205 588 001 9,689	:	:	1,459 590 50	9,926 4 017 220	20,891 8 454 399	12,640 5 115 221
49 50 51	Mustard seed, area	ac. ha. No.	43.547 17 623 209	' -	:	- - -	4 2 1	60 24 1	160 65 1

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

				EE	A TERRE AMELIORE	SUPERFICIE DE L		
					CRES	AC		
	DETAIL	UNITE	1,600 AND OVER - ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
	Superficies - fin							
	Jachères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	1,852,049 749 498 2,493	912,891 369 434 2,544	974,378 394 317 4,220	616,288 249 403 3,901	454,509 183 933 4,118	394,050 159 466 5,015
	Autre terre améliorée, superficie	ac. ha.	124,228 50 273	72,748 29 440	103, 072 41 712	94.923 38 414	91,338 36 963	103,616 41 932
	fermes déclarantes	nbre ac. ha.	1,939 3,357,650 1 358 793	2, 154 1,560, 150 631 370	3,926 2,286,043 925 129	4,084 1,648,071 666 951	4,747 1,767,308 715 204	6,681 1,798,624 727 877
	Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	2.324 97,375 39 406	2,552 73,553 29 766	4,724 147,298 59 609	4,882 137,461 55 628	5.703 182,124 73 703	7,776 223,002 90 246
	Fermes déclarantes	nbre	33 400	464	992	1,204	1,524	2,230
	Autre terre non améliorée, superficie. Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	3,260,275 1 319 386 2,249	1,486,597 601 604 2,414	2,138,745 865 519 4,413	1,510,610 611 322 4,458	1,585,184 641 501 5,149	1,575,622 637 632 6,889
	Cultures							
	Blé, superficie totale	ac. ha.	2,342,926 948 148	1,152,410 466 364	1,231,951 498 553	747,482 302 495	543.949 220 128	452,312 183 044
	fermes déclarantes	nbre	2,746	2,795	4.466	3,971	4,028	4,679
	Avoine-grain, superficie	ac. ha. nbre	193,837 78 443 1,226	145,019 58 687 · 1,374	231,203 93 565 2,575	197,355 79 867 2,739	191,626 77 548 3,121	198,430 80 302 4,011
	Orge-grain, superficie	ac. ha. nbre	1,507,403 610 024 2,349	870,341 352 214 2,557	1,190,327 481 708 4,557	925.459 374 520 4.608	802,601 324 801 5,224	713,013 288 546 6,576
	Mélanges de céréales-grain, superficie	ac. ha.	22,572 9 135	16, 155 6 538	22,631 9 158	22.944 9 285	23.675 9 581	21,875 8 852
	Maïs-grain, superficie	nbre ac. ha.	5,130 2 076	125 2,577 1 043	238 988 400	274 562 227	348 865 350	405 1,040 421
	Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	15   132,806   53 745	47,268 19 129	. 48, 162 . 19 490	5 28,260 11 436	9 16,540 6 693	15 12,693 5 137
	Fermes déclarantes	nbre	599	365	494	338	256	231
	Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre	945 382 9	435 176 5	821 332 8	468 189 7	95 38 3	353 143 8
	Lin, superficie	ac. ha. nbre	33,356 13 499 189	18,265 7 392 162	21,966 8 889 223	11.488 4 649 135	8,270 3 347 126	5,723 2 316 100
	Soja, superficie	ac. ha. nbre			7 3 3	180 73 2	50 20 1	32 13 5
	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	172 70 5	-	40 16	50 20 1	115 47 3	42 17
••••••	Colza, superficie	ac. ha. nbre	419,281 169 677 1,060	258,962 104 798 1,207	309,456 125 232 1,983	196.430 79 492 1,740	134, 120 54 276 1,512	92,040 37 247 1,297
	Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	30,575 12 373 96	4.647 1.881 34	4,616 1 868 42	1,955 791 18	812 329	718

TARLE 32 FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND. 1981 - CONTINUES

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	TABLE 32. FARM	MIA CEASSIFIE	D BY AKEA UF IN	MPROVED LAND, 19			
			TOTAL.		······································		MPROVED LAND		<del></del>
	ITEM	UNIT	FARMS -			A	CRES		
NO.			TOTAL, FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Crops - concluded								
1 2 3	Corn for silage, area	ac. ha. No.	24,937 10 092 181		:	15 6 1	306 124 7	980 397 16	122 49 2
4 5 6	Tame hay, total area	ha.	3,480,670 1 408 577 32,476	23 9 22	379 153 88	60,972 24 674 2,379	162.950 65 944 3,277	215,953 87 393 3,511	151,115 61 154 2,004
7 8 9	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	495,234 200 414 8,870	3 1 3	85 34 21	9.605 3 887 500	19.823 8 022 724	20,941 8 475 735	20,950 8 478 539
10 11 12	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	228,234 92 363 2,202	- - -	9 4 3	1,882 762 94	5.780 2 339 151	8,574 3 470 155	5.511 2 230 115
13 14 15	Potatoes, area	ac. ha. No.	. 16,628 6 729 277	5 2 5	38 15 22	255 103 67	133 54 19	216 87 15	341 138 7
16 17 18	Tobacco, area	ac. ha. No.		- - -	,	- - -	- - -	- - -	- - -
19 20 21	Sugar beets, area Farms reporting	ha.	35,535 14 381 517	1 - 1		83 34 4	424 172 21	1.708 691 57	1, 172 474 32
22 23 24	Dry field peas, area	ac. ha. No.	7,409 2 998 133	- -	: :	50 20 5	40 16 2	218 88 10	30 12 3
25 26 27	Dry field beans, area	ha.	8,862 3 586 106	- - -	- -	3 1 1	30 12 1	329 133 9	160 65 4
28 29 30	Other field crops, area	ha.	42,405 17 161 482		6 2 2	173 70 16	529 214 10	1.506 609 38	477 193 9
31 32 33	Tree fruits, area	ac. ha. No.	111 45 58	- - -	6 2 6	40 16 16	6 2 4	9 3 13	2 1 2
34 35 36	Small fruits, area	ac. ha. No.	105 42 98	4 1 7	11 4 17	44 18 34	9 3 9	12 5 10	 3
37 38 39	Vegetables, area	ha.	9,963 4 032 431	10 4 13	99 40 52	400 161 102	348 141 35	579 234 26	300 121 14
40 41 42	Nursery products, area	ac. ha. No.	4,381 1 773 253	Х Х 20	122 49 51	1,093 442 110	573 232 19	453 183 22 :	224 90 5
43 44 45	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	4,183,125 388 625 379	757,814 70 403 86	1,234,158 114 657 78	1,777,514 165 136 112	217,896 20 243 33	36,422 3 384 15	X X 4
46 47 48	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X X	X X X	X X X	X X X	- - -	- -	
	Fertilizer Use							:	
49 50 51 52	Total area fertilized  Farms reporting  Tonnes used	ac. ha. No.	13,603.578 5 505 172 33,647 734,209	5,732 2 320 62 329	2,251 911 73 161	43,727 17 696 1,047 4,230	137,996 55 845 1,881 10,045	320,218 129 588 3,076 19,592	212,178 85 865 1,569 13,052

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE	T			A TERRE AMELIOR			
				CRES	Α(		
DETAIL	UNITE	1,600 AND OVER ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
Cultures - fin							
Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	8,520 3 448 36	3,699 1 497 24	4.131 1 672 27	2,729 1 104 19	3,256 1 318 27	1, 179 477 22
Foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	447,230 180 988 1,641	318,381 128 844 1,805	527, 180 213 342 3,341	486,537 196 895 3,693	510,417 206 558 4,389	599,533 242 622 6,326
Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	86,583 35 039 622	57,793 23 388 649	83,897 33 952 1,164	67,467 27 303 1,124	63.600 25 738 1,230	64.487 26 097 1,559
Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	74,748 30 249 250	29.900 12 100 202	29,846 12 078 265	24,720 10 004 277	22,574 9 135 311	24,690 9 992 379
Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	6,346 2 568 68	930 376 2	3.833 1 551 19	1,769 716 13	1,472 596 14	1,290 522 26
Tabac, superficie	ac. ha. nbre	:	-	-	- - -	- - -	
Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	3,826 1 548 20	4,135 1 673 26	4,891 1 979 50	5, 154 2 086 66	5,964 2 414 85	8, 177 3 309 155
Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	370 150 6	971 393 11	1,690 684 21	1,804 730 26	1.199 485 23	1,037 420 26
Haricots secs de grande culture, superf Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	1,060 429 8	1.092 442 9	2,456 994 22	1, 135 459 11	1,337 541 19	1, 260 510 22
Autres grandes cultures, superficie  Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	15,900 6 435 87	5,436 2 200 57	5,473 2 215 73	4.986 2 018 70	4.570 1 849 55	3,349 1 355 65
Arbres fruitiers, superficie	ac. ha. nbre	2	-	3 1 3	11 4 5	==	28 11 5
Petits fruits, superficie	ac. ha. nbre	2  1		1 1 1 1 0 8 5	1 3 1,510	4   1   5   1,384	11 4 7 7
Légumes, superficie	ec. ha. nbre	1,425 577 46 j	1, 131 457 14	439 19	611	560 32	682 54
Produits de pépinière, superficie  fermes déclarantes	ac. ha. nbre	x 2 -	X 2	10	7,352	x 3 10,806	520 15 58, 179
Serres, superficie	pi.car. m2 mbre pi.car.	-	X X 1	X X 9	683 8	1 004	5 405
Champignonnières, superficie	m2 nbre	-	-	-	x		-
Engrais utilisé Superficie totale fertilisée	ec. ha. nbre	3,685,631 1 491 522 2,448 190,290	2,028,489 820 900 2,621 107,904	2,572,542 1 041 071 4,676 132,889	1,845,324 746 776 4,660 97,975	1,487,676 602 041 5,111 81,530	1,261,814 510 638 6,423 75,211

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONTINUED

П						AREA OF II	MPROVED LAND		
			TOTAL, Farms			Al	CRES		
NO.	ITEM	TINU	TOTAL, FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Land Area Sprayed or Dusted								
1	Farms reporting	No.	31,778	66	87	655	1,332	2,632	1,353
2	For control of weeds and brush	ac. ha.	11,761,734 4 759 804	4.069 1 647	1,976 800	24,668 9 983	90.032 36 435	238.418 96 484	152,821 61 844
4 5	For control of insects and disease	ac. ha.	519,300 210 153	228 92	129 52	1, 186 480	4,068 1 646	9,188 3 718	5,087 2 059
6 7 8	Irrigation  Total area irrigated, 1980  Farms reporting	ac. ha. No.	973,519 393 969 4,159	3.026 1 225 38	512 207 73	10.276 4 159 373	22.808 9 230 329	58.174 23 542 477	36, 195 14 648 242
	Livestock and Poultry						105.046	176,402	145.374
9 10	Cattle, Total	No.	4,192,887 37,134	35,997 619	10,911 462	94,304 2,995	125,946 3,170	3,555	2, 151
11 12	Dairy cows, total Farms reporting	# #	165,528 8,827	1,488 130	572 142	4,695 742	7,891 769	12.851 941	8,403 567
13 14	Pigs, total Farms reporting		1, 199, 397 9, 994	14,116 139	33,762 191	110,866 811	45,124 721	88,275 987	36, 123 596
15 16	Sheep, total		201,294 2,332	2,876 61	1,974 71	16,000 378	26,705 339	21,341 258	13.845 159
17 18	Hens and chickens, total Farms reporting	# n	9,190,525 18,166	50.760 242	688,428 354	2,547,167 1,881	650,763 1,715	793,387 1,922	319,154 1,066
19 20	Laying hens, total Farms reporting		2,402,261 13,354	6.755 172	120,524 255	610,194 1,395	114.516 1,236	157,770 1,378	28,296 804
21 22	Turkeys, total Farms reporting	8	903,252 4,445	X 73	X 93	127,865 512	55,918 436	143.570 478	X 249
23 24	Geese, totalFarms reporting		68.563 3,544	60 1 70	820 104	3,372 461	3,128 401	3.209 414	1,749 220
25 26	Ducks, total		129, 147 3, 187	611 68	661 77	3,440 444	2,634 351	3.474 411	1,440 191
	Farm Machinery								
27 28	Automobiles, number	No.	61,950 42,672	97 1 67 1	1,135 701	5.963 3,872	5,401 3,669	6,158 4,319	2,824 2,077
29 30	Farm trucks, number	a *	123.835 52.549	1,196 806	1,053 711	6,148 4,243	7.023 4.588	9.447 5.535	5,280 2,824
31 32	Tractors, all, number		124,214 52,596	766 549	762 569	6,450 4,273	8,229 4,756	10,674 5,598	6,167 2,882
33 34	Grain combines, all, number Farms reporting	a #	42.663 36,221	65 57	49 48	795 749	1,885 1,744	3,344 3,077	2,055 1,856
35 36	Swathers, all, number		47.601 38,075	105 93	80 71	1,152 1,095	2,209 2,067	3,534 , 3,300	2,14! 1,97
37 38	Balers, all, number		35.870 30.994	17 1 163	150 140	1,839 1,745	2,648 2,487	3,268 2,970	2,10 1,86
39 40	Forege crop harvesters, number farms reporting		4,440 4,062	9	9	112 103	191 176	255 234	20 18

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

				EE	A TERRE AMELIOR	SUPERFICIE DE L	:	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CRES	AC		
	DETAIL	UNITE	1,600 AND OVER - ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1.119	560 - 759	400 - 559	40 - 399
	Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée							
	Fermes déclarantes	nbre	2,812	2,880	4.796	4,563	4.759	5.843
	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	ac. ha.	3.697.281 1 496 236	1.843.456 746 020	2,160,482 874 316	1.464,872 592 813	1,129,520 457 100	954, 139 386 126
	Contre les insectes et les maladies	ac. ha.	162,366 65 707	90, 156 36 485	97,846 39 597	66.075 26 740	44.875 18 160	38,096 15 417
	Irrigation							
- 1	Superficie totale irriguée, 1980	ac. ha. nbre	170,142 68 854 359	98,350 39 801 245	122,847 49 714 365	127,312 51 521 386	132,096 53 457 435	191,781 77 611 837
	Bétail et volaille							
	Bovins, total	nbre *	946.095 2,167	439,849 2,228	621,209 4,003	518.719 4.199	514,835 4,885	563,246 6,700
	Vaches laitières, total Fermes déclarantes		17,037 374	8,207 372	20,335 795	22,987 995	25,451 1,238	35.611 1,762
	Porcs, total		227,688 421	63,569 427	128,432 941	124,879 1,188	153,637 1,549	172,926 2,023
	Moutons, total	H H	41.924 107	5,915 78	11, 146 127	17,054 158	13, 188 198	29,326 398
	Poules et poulets, totalFermes déclarantes		1,280,557 768	203,920 876	536.626 1.697	507.883 1,966	764,852 2,378	847,028 3,301
	Poules pondeuses, total Fermes déclarantes		643,995 580	96,881 645	126,344 1,240	117,774 1,441	172.024 1.744	207, 188 2, 464
i	Dindons, total Fermes déclarantes		X 164	3,025 208	81,381 391	148, 173 469	96.554 595	19,798 777
	Oies, total Fermes déclarantes		41,504 189	990 125	2,075 258	2,554 317	3.010 386	5,551 599
	Canards, total	0 H	X 186	X 120	1,668 208	2,445 269	3.393 329	14,259 533
	Machines agricoles							
	Automobiles, nombre Fermes déclerantes	nbre "	4,747 2,663	4,222 2,830	6.900 4.782	6,532 4,667	7.084 5.232	10,013 7,189
,	Camions de ferme, nombre Fermes déclarantes	:	14,965 3,093	11,357 3,267	17,237 5,728	15,215 5,767	15,590 6,658	19,324 9,329
	Tous tracteurs, nombre	n n	12.423 3,092	9,968 3,274	15.879 5,710	14,970 5,767	16,432 6,696	21,494 9,430
ĺ	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre Fermes déclarantes	n e	4,592 2,902	3,702 3,027	6,163 5,208	5,844 5,044	6,332 5,524	7,837 6,991
	Toutes andaineuses, nombre Fermes déclarantes		6,076 2,971	4,643 3,096	6,894 5,291	6,212 5,144	6.492 5.695	8.059 7.276
	Toutes presses, nombre		2,508 1,946	2,417 2,004	4,249 3,555	4,417 3,708	5, 101 4, 333	6,995 6,078
	Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes	:	700 592	454 421	643 602	598 558	609 561	659 617

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONCLUDED

			TABLE 32. FARM D	32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONCLUDED  AREA OF IMPROVED LAND									
			TOTAL,				CRES	<u></u>					
NO.	]TEM	UNIT	FARMS TOTAL, FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239				
	Farm Cepital												
1	Total farm capital	\$	36,827,139,664	394, 185, 584	186, 464, 594	1,199,865,214	1,242,506,132	1,680,927,791	1,032,441.608				
2	Value of land and buildings	\$	29,961,158,994	354,254,823	159,972,478	1,028,838,077	1,037,157,096	1,374,495,351	826,956,970				
3	Value of machinery and equipment	\$	4,362,214,708	17,368,165	15,496,652	99,864,055	121,907,701	189.739.449	115,193,943				
4	Value of livestock and poultry	\$	2,503,765,962	22,562,596	10,995,464	71,163,082	83,441,335	116,692,991	90,290,695				
5	Hired Agricultural Labour  Total weeks of paid labour  Farms reporting	wk. No.	559,110 17,950	7.521 195	19,021 187	39,482 856	17, 151 859	21,448 1,207	11.996 677				
	Selected Expenditures												
7 8	Cash rent	\$ No.	73,341,617 17,978	830,287 291	329,402 184	1,747,418 898	1,281,991 986	1,823,206 1,249	1,505,117 BEO				
g 10	Share rent	\$ No.	91,721,648 10,006	77,694 35	62.262 34	320,803 157	536,774 246	1,208,664 364	1,081,575				
11 12	Cash wages	\$ No.	123,800,679 17,950	1.703,928 195	3,926,555 187	7,941,811 B56	3,599,949 859	4,188,979 1,207	2,314.449 677				
13 14	Feed and supplements	\$ No.	334,414,836 34,841	4.238.060 689	9,716,625 641	34,535,640 3,353	17,931,558 2,986	23,703.003 3,287	11,695,356 1,886				
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	46,762,074 33,219	304,331 132	818,250 190	1,404,490 1,432	1,391,624 2,292	2,160,694 3,200	1,212,455 1,761				
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	219,427,120 34,730	209,361 114	101,712 151	1,030,938 1,195	1,903,991 1,932	4.884.943 3,128	3,267,607 1,624				
19 20	Agricultural chemicals	\$ No.	70,205,462 32,662	69,497 143	61,871 180	376,012 944	543,858 1,481	1,550,100 2,699	947.755 1.391				
21 22	Machine rental and custom work Farms reporting	\$ No.	59,022,349 22,115	286.578 151	225,038 189	1,709,297 1,420	2,043,677 1,656	3,316,759 2,136	1,781,292 1,120				
23 24	Fuel, oil and lubricants Farms reporting	\$ No.	199,396.270 53,524	1,201,610 715	1,459,192 727	6.993.754 4.452	7,753,942 4,852	10.698,061 5,814	6,767,136 2,919				
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	195,044,957 51,691	834,260 579	751,166 594	4,943,861 3,924	6,227,372 4,494	9,134,833 5,499	6,002,706 2,834				
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	65,556,909 43,065	579,520 530	710,035 528	3,129,039 3,223	3,204,497 3,485	3,972,367 4,213	2,258,668 2,252				
29 30	Electricity used farms reporting	\$ No.	40,453,821 48,528	382,277 628	557,438 679	2,714,314 3,920	2,293,125 4,046	2,892,634 4,938	1,649.045 2,559				
	Forest Products and Maple Tappings												
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	2,541,828 540	21,587 13	35,074 9	365,720 91	170,186 84	219,911 65	203,775 50				
33 34	Number of taps on maple trees farms reporting	n	:	-	-	:	:	-	:				
	Off-farm Work												
35 36	Total days of off-farm work by farm operators Farms reporting	day No.	4.056,074 24.087	118,694 571	118,372 559				265,641 1,523				

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - FIN

T				REE	A TERRE AMELIOR	SUPERFICIE DE L		
		1		<del></del>	CRES	A		
	DETAIL	UNITE	1,600 AND OVER - ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
N	Riona agricano		LI FLUS					
	Biens capitaux							
- 1	Total, biens capitaux	\$	7,890,823,331		5,848,125,612		4.050.727,270	4,323,499,670
•	Valeur de la terre et des bâtiments	\$	6,475,787,680	3,628,098,729	4,743,037,938	3,659,582,118	3,227,993,203	3,444,984,531
	Valeur des machines et du matériel	\$	893,442,906	556,911.872	741,838,140	572.273,435	510,453,522	527,724,868
	Valeur du bétail et de la volaille	\$	521,592,745	249,588,140	363,249,534	311,118,564	312,280,545	350,790,271
	Main-d'oeuvre agricole engagée							
	Nombre total de semaines de travail rémunére fermes déclarantes	sem. nbre	168,597 2,112	57,954 1,835	70,487 2,721	49,319 2,298	45.820 2,330	50.314 2.673
	Certaines dépenses				1			
	Loyer en argentfermes déclarantes	\$ nbre	22,396,950 1,700	10,427,799 1,631	11,865,942 2,550	8,226,456 2,324	6,376,640 2,393	6,530,409 2,912
	Loyer à la part ou en nature Fermes déclarantes	\$ nbre	31,611,350 1,374	16,406,081 1,320	16,956,355 1,896	10,776,620 1,581	7,282,824 1,375	5,400,646 1,317
.  ,	Salaires versés	\$ nbre	42,491,999 2,112	13,447,718 1,835	15,023,479 2,721	10,027,770 2,298	9,022,820 2,330	10,111,222 2,673
.   1	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	\$ nbre	78,002,897 2,009	23,976,986 2,048	29.080,423 3,673	27,862,514 3,851	31,066,043 4,445	42,605,731 5,973
.   1	Semences et plants	\$ nbre	9,501,558 2,176	X 2,324	7,342,219 4,188	X 4,277	5,412,246 4,849	5,958,640 6,398
.   1	Engrais et chaux	\$ nbre	62,583,628 2,544	32,625,229 2,681	41,260,881 4,784	29,561,608 4,773	22.688,157 5,217	19,309,065 6,587
1	Produits agro-chimiques	\$ nbre	20,417,422 2,736	10,643,800	13, 191, 453 4, 765	9,181,520 4,612	7.270.728 4.917	5,951,436 5,963
je 2	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	\$ nbre	15,090,933 1,711	6,856,347 1,678	8,002,941 2,789	6,219,164 2,631	6,065,154 2,897	7,425,169 3,737
2:	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	37,754.901 3,052	21,973,997 3,241	30,463.709 5,699	24,659,180 5,785	23,503,802 6,721	26, 166, 986 9,547
	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	\$ nbre	41,443,510 3,049	22,412,684 3,242	30,354.899 5,683	24,853,916 5,771	22.917.547 6.660	25, 168, 203 9, 362
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	12,341.841 2,755	6,395,525 2,889	9,202,817 4,982	7,738,516 5,001	7,466,664 5,627	8,557,420 7,580
	Consommation d'électricité fermes déclarantes	\$ nbre	7,020,786 2,979	3,350,917 3,115	4.873,266 5,424	4,514,490 5,415	4,519,665 6,246	5,685,864 8,579
	Produits de la forêt et entailles d'érables						į	
	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	\$ nbre	x 8	X 13	200,331	343, 119 40	363,238 54	544,005 84
	Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes		-	- [	-	-	-	-
	Travail hors exploitation				j			
3:	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants fermes déclarantes	jour nbre	43,590 427	67.960 673	163,207 1,496	222,319 1,816	339,757 2,485	657,490 4,232

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981

$\exists$			TOTAL		TOTAL CAPITAL VALUE	
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	UNDER \$10,000 	\$10.000 - 24.999	\$25,000 - 49,999
	Farms					
1	Total number of farms	No.	58,056	67	275	970
	Farms classified by size of farm:	No.	321	15	27	40
3	Under 3 acres		589 3,352	11 8	24 62	52 187
5	70- 239 <b>"</b>		12,426 9,383	27 5	107 30	496 114
7 8	400- 559 <b>*</b>	:	6,844 6,404	-1	10 9	39 26 9
9 10	760-1,119 "		7.600 4.978		1	5 2
11 12	1,600-2,239 "		2,849 1,222 2,088	-	1	•
13	2,880 acres and over  Operators		2,000			
	Operators classified by age:					
14	15-19 years	No.	173 1,838	1	3 21	10 60
15 16	20-24		4,515 5,904	6 5	20 20	98 107
17 18 19	30-34		6.674 6.990	3 5	25 20	65 93
20 21	45-49 <b>*</b> 50-54 <b>*</b>		7,457 7,618	7 8	30 18	89 118 75
22 23	55-59 <b>*</b>	"	6,568 5,045	3 8 7	29 34 22	90 91
24 25	65-69 "		3,005 2,269	8	33	74
	Residence of farm operators:					005
26 27	Residing 9-12 months on the farm	No.	50,025 1,444	34	177 9 12	665 37 44
28 29	* 4 months or less Not residing on the farm	*	1,445 5,142	2 24	77	224
	Type of organization:					
30	Individual or family farmPartnership:	No.	50,169	59	253 4	904
31 32	with a written agreementwith no written agreement		1,446 3,723	6	14	43
33	Legally constituted company: Family  Other		2,269 190	2	2	7
34 35	Other type	e e	259	-	2	1
	Operators classified by tenure:		22 252	42	197	712
36 37	Owner	No.	33,850 3,675 20,531	24	61 17	195 63
38	Part-owner, part-tenant		20,00			
	Areas					
	Area classified by tenure of operator:		30,663.075	4,955	32.596	129,640
39 40 41	Area owned	ac. ha. ac.	12 408 905 16,555.090	2 005 1,893	13 191 20,372	52 463 37,170
41	Use of land:	ha.	6 699 607	766	8 244	15 042
43	Total area of farms	ac.	47,218,170 19 108 513	6,848 2 771	52,968 21 435	166,811 67 506
<b>44</b> 45	Improved land, area	ha. ac.	30,951,142	3,575	23.600	102,627
45 46 47	farms reporting	ha. No.	12 525 481 57,387	1 447 52	9 551 261	41 532 915
48	Under crops, area	ac.	20,858,765	2,278	14,605 5 910	63,378 25 648
49 50	Farms reporting	ha. No.	8 441 242 53,323	922 53	183	672

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981

		VALEUR TOTAL	E DES BIENS				T
	\$50.000 99.999	\$100,000 199,999	\$200.000 499.999	AND UVER		DETAIL	
·						Fermes	NO
	4, 164	10,737	20, 145	21,698	nbre	Nombre total de fermes	1
	80 155 606 2.338 625 171 96 65 17 8 2	106 221 1.180 4.801 2.443 964 530 318 121 34 8	40 102 1.045 3,801 4,654 3,551 2,579 963 337 104 118	13 24 264 856 1.512 2.109 2.891 4.626 3.871 2.468 1.107	nbre " " " " " " " " " " " " " " " "	Moins de 3 acres.  3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1, 119 " 1, 120-1, 599 " 1, 600-2, 239 " 2, 240-2, 879 " 2, 880 acres et plus	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
						Exploitants	
	32 198 410 469 379 426 391 436 395 391 341 296	35 381 867 1,173 1,208 1,168 1,195 1,162 1,158 1,073 693 624	63 685 1, 468 1, 924 2, 193 2, 407 2, 668 2, 665 2, 424 1, 853 1, 080 715	29 487 1.646 2.205 2.871 3.077 3.211 1.596 771 519	nbre	Exploitants classés selon l'âge:  15-19 ans. 20-24 ** 25-29 ** 30-34 ** 35-39 ** 40-44 ** 45-49 ** 50-54 ** 55-59 ** 60-64 ** 65-69 ** 70 ans et plus	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
						Résidence des exploitants agricoles:	
	2,971 149 194 .850	8,771 333 323 1,310	17,508 539 541 1,557	19,899 370 329 1,100	nbre #	Résidant 9-12 mois dans la ferme	26 27 28 29
	2 071	0.042	40.000	40.054		Forme juridique:	
	3,871	9,943	18,288	16.851 788	nbre *	Ferme individuelle ou familiale	30
	178	454	1,073	1,955	*	sans convention écrite. Compagnie juridiquement constituée:	31 32
	29	109 11 14	375 35 20	1,745 144 215		Famille	33 34 35
	3,380 456 328	8,434 821 1,482	12,947 1,083 6,115	8,138 1,035 12,525	nbre "	Propriétaire. Locataire. Mi-propriétaire, mi-locataire.	36 37 38
						Superficies	
	670.636 271 397 144.759 58 582	2,251,004 910 949 754,768 305 444	7,693,053 3 113 268 2,812,494 1 138 176	19,881,191 8 045 632 12,783,634 5 173 353	ac. ha. ac. ha.	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitent: Superficie possédée	39 40 41 42
	815,396 329 979	3,005,772 1 216 393	10,505.548 4 251 444	32,664,827 13 218 985	ac.	Superficie totale des fermes	43 44
	506.517 204 980 4,019	1,882,852 761 963 10,543	7.230,504 2 926 081 19,979	21,201,467 8 579 928 21,608	ac. ha. nbre	Terre améliorée, superficie	45 46 47
	318,110 128 735 3,260	1,203,192 486 914 9,143	4,813,275 1 947 863 18,837	14,443,927 5 845 249 21,175	ac. ha. nbre	En culture, superficie	48 49 50

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

$\neg$	TABLE 33. FARM DAT	A CLASSIF	IED BY TOTAL CAPITAL	VALUE, 1981 - CON	TOTAL CAPITAL VALUE	
ND.	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS  TOTAL, FERMES	UNDER \$10,000 - MOINS DE \$10,000	\$10,000 - 24,999	\$25.000 - 49.999
	Areas - concluded					
1 2 3	Improved pasture, area	ac. ha. No.	3.907,830 1 581 443 27.071	753 305 15	2,719 1 100 61	14,449 5 847 236
4	Summerfallow, area	ac.	5,449,831 2 205 468	469 190	4,879 1 974	19,014 7 695
5 6	Farms reporting	No.	27.845	9	71	287
7 8 9	Other improved land, area  Farms reporting	ac. ha. No.	734,716 297 329 37,969	75 30 20	1,397 565 127	5,786 2 342 490
10	Unimproved land, area	ac.	16,267,083	3,275	29,369 11 885	64.185 25 975
11 12	Farms reporting	ha. No.	6 583 054 43.816	1 325 35	153	647
13 14 15	Noodland, area	ac. ha. No.	1,217,420 492 672 11,155	974 394 7	4,285 1 734 46	12,804 5 182 175
16	Other unimproved land, area	ac.	15,049,663	2,301	25,084	51,381 20 793
17 18	farms reporting	ha. No.	6 090 382 39,311	931 29	10 151 129	550
	Crops					
19 20 21	Wheat, total area	ac. ha. No.	6,705,436 2 713 593 26,801	611 247 11	3.775 1 528 56	16,569 6 705 195
22 23	Oats for grain, area	ac. ha. No.	1,311,081 530 576 19,594	192 78 7	1,406 569 34	5,421 2 194 149
24 25	Farms reporting  Barley for grain, area	ac.	6,432,958 2 603 325	506 245	3,745 1 516	18.548 7 506
26 27	Farms reporting	ha. No.	32,795	13	60	256
28 29 30	Mixed grains, area	ac. ha. No.	145.436 58 856 1,941	- -	419 170 8	562 227 15
31 32	Corn for grain, area	ac.	11,402 4 614	•	5 2	-
33	Farms reporting	No.	73 292.999	-	67	397
34 35 36	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	118 572 2,459	-	27 4	161
37 38	Buckwheat, area	ac. ha.	3,331 1 348	-	1	160 65 2
39 40	Farms reporting	No. ac.	102,345		78	297
41	Farms reporting	ha. No.	41 418 1,009	-	32 2	120
43 44	Soybeans, area	ac. ha.	272 110	-	-	•
45	Farms reporting	No. ac.	12 419	-	-	
46 47 48	Farms reporting.	ha. No.	170 14	-	- -	:
49 50	Rapesead, area	ac.	1,455,205 588 901	144 58	662 268	
51	Farms reporting	No.	9,689	2	11	65
52 53 54	Mustard seed, area	ac. ha. No.	43,547 17 623 209	-	-	2
•						

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS. 1981 - SUITE

	VALEUR TOTAL	LE DES BIENS	<del></del>	1		
0.000 - 9.999	\$100.000 199,999	\$200,000 499,999	\$500.000 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	
					Superficies – fin	
67.367 27 262 1.307	267,804 108 376 4.328	959, 891 388 454 9, 695	2,594,847 1 050 097 11,429	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	
92.986 37 630 1.294	326,713 132 216 3,957	1,236,717 500 482 9,544	3,769,053 1 525 281 12,683	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	
28,054 11 353 2,318	85.143 34 456 6,673	220,621 89 282 13,434	393,640 159 300 14.907	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie	
308,883 125 001 2,910	1,122,931 454 434 7,754	3,275,064 1 325 371 15,322	11,463,376 4 639 063 16,995	ac. ha. nbre	Terre non améliorée, superficie	
54,677 22 127 801	180,692 73 123 2,278	422,569 171 008 4,195	541,419 219 104 3,653	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	
254,206 102 874 2,510	942,239 381 311 6,591	2,852,495 1 154 364 13,607	10,921,957 4 419 959 15,895	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie	
79, 168	299.487	1,325,380	4,980,446		Cultures	
32 038 973	121 198 3, 169	536 362 8,781	2 015 515 13,616	ec. ha. nbre	Blé, superficie totale	
30,602 12 384 839	111,171 44 989 2,770	390,553 158 051 7,050	771.736 312 310 8,745	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	
89,966 36 408 1,305	331,273 134 061 4,074	1,425,450 576 859 11,222	4,563,370 1 846 730 15,865	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	
2,867 1 160 68	8,678 3 512 206	41,178 16 664 735	91,732 37 123 909	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	
100 40 1	131 53 3	882 357 13	10,284 4 162 55	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	
2,750 1 113 41	9.073 3 672 142	45,681 18 486 562	235,031 95 114 1,702	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	
60 24 3	214 87 3	667 270 10	2,229 902 31	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	
847 343 14	3,610 1 461 64	16,791 6 795 230	80,722 32 667 695	ac. ha. nbre	Lin, superficie	
-	=	260 105 6	12 5 6	ac. ha. nbre	Soja, superficie	
	-	105 42 M	314 127 10	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	
17.345 7 019 286	65.027 26 315 915	309,225 125 139 3,021	1,059,414 428 730 5,389	ac. ha. nbre	Colza, superficie	
115 47 2	930 376 8	3.688 1 492	38,810 15 706 165	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

$\Box$					TOTAL CAPITAL VALUE	
NO.	1TEM	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	UNDER \$10,000 - MDINS DE \$10,000	\$10,000 - 24,999	\$25,000 - 49,999
	Crops - concluded					
1 2 3	Corn for silage, area	ac. ha. No.	24,937 10 092 181	- -		:
4 5 6	Tame hay, total area	ec. ha. No.	3,480,670 1 408 577 32,476	688 278 16	3,594 1 454 67	15.539 6 288 302
7 8 9	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	495.234 200 414 8,870	2 1 1	242 98 13	1,356 549 60
10 11 12	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	228,234 92 363 2,202	-	307 124 6	803 325 16
13 14 15	Potatoes, area	ac. ha. No. ac.	16.628 6 729 277	:	15 6} -	5 5
16 17 18	Farms reporting	ha. No.	- - 35,535	-	- - -	:
20 21 22	Farms reporting	ha. No. ac. ha.	14 381 517 7,409 2 998	- -	-	•
23 24 25 26	Farms reporting  Dry field beans, area	No. 8c. ha.	133 8,862 3 586	-	- - -	
27 28 29	Farms reporting	No. ac. ha. No.	106 42.405 17 161 482	- -	120 49 3	248 100 4
30 31 32 33	Tree fruits, area	ac. ha. No.	111 45 58	- - -	 1	:
34 35 36	Small fruits, area	ac. ha. No.	105 42 98	- -	:	3
37 38 39	Vegetables, area	ac. ha. No.	9,963 4 032 431	15 6: 5	11 4 5	27 11 14
40 41 42	Nursery products, area	ac. ha. No.	4,381 1 773 253 4,183,125	5 5	131 53 8 9,884	27 11 6 79.452
43 44 45 46	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No. sq.ft.	388 625 379	677	918 10	7 381 22 -
47 48	Farms reporting	m2 No.	X X	-	-	-
49	Fertilizer Use  Total area fertilized	ac.	13,603,578 5 505 172		3,831 1 550	21,902 8 863
50 51 52	Farms reporting	ha. No.	33.647 734.209	13	40 185	212

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - SUITE

	VALEUR TOTAL	E DES BIENS				
\$50,000 99,999	\$100,000 199,999	\$200,000 499,999	\$500,000 AND OVER ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
					Cultures - fin	
180 73 4	690 279 11	1, 259 509 20	22.808 9 230 146	ha.	Maïs à ensilage, superficie	1 2 3
81,915 33 150 1,679	324,571 131 349 5,311	1,076,981 435 839 11,806	1,977,382 800 218 13,295	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	4 5 6
7,970 3 225 336	34,423 13 930 1,164	123,628 50 030 2,995	327.613 132 580 4.301	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	7 8 9
3,334 1 349 66	9,964 4 032 225	35,072 14 193 603	178,754 72 339 1,286	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie	10 11 12
29 12 15	218 88 60	1, 163 471 55	15,166 6 137 135	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	13 14 15
-	-		:	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	16 17 18
128 52 5	401 162 16	5,312 2 150 135	29,694 12 017 361	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	19 20 21
50 20 5	415 168 13	1, 122 † 454   27	5,822 2 356 88	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie	22 23 24
33 13 2	70 28 3	1.429 578 24	7,330 2 966 77	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie	25 26 27
264 107 6	1,900 769 38	5.096 2 062 BB	34.777 14 074 333	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie	28 29 30
10 4 7	20 8 11	34 13 22	46 18 17	ac. ha. nbre	Arbres fruitiers, superficie	31 32 33
20 8 11	18 7 28 . 237	32 13 38 1,527	33 13 18	ac. ha. nbre	Petits fruits, superficie	34 35 36
91 38 97	95 67 677	618 112	7,916 3 203 190 2,561	ac. ha. nbre ac.	Légumes, superficie	37 38 39 40
39 22 378,388	274 58 546,939	352 89	1 036 65 2,065,984	ha. nbre pi.cer.	Fermes déclarantes	41 42
35 153 44	50 812 97	101 746 128	191 936 74	m2 nbre pi.cer.	fermes déclarantes	43 44 45
	x x	x x	X	m2 nbre	Fermes déclarantes	46 47 48
			į		Engrais utilisé	
118,234 47 848 1,139 6,877	516,319 208 947 4,001 27,851	2,648,843 1 071 949 11,396 139,385	10,293,519 4 165 639 16,846 558,712	ac. ha. nbre	Superficie totala fertilisée	49 50 51 52

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

			TOTAL		TOTAL CAPITAL VALUE	
NO.	HBTI	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	UNDER \$10,000 MOINS DE \$10,000	\$10,000 - 24,999	\$25,000 - 49,999
	Land Area Sprayed or Dusted					
1 2 3 4 5	Farms reporting  For control of weeds and brush  For control of insects and disease	No. ac. ha. ac. ha.	31.778 11,761,734 4 759 804 519,300 210 153	17 1,653 669 6 2	41 3.571 1 445 358 149	213 19,045 7 707 1,544 625
	Irrigation		:			
6 7 8	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	973.519 393 969 4,159	81 33 5	216 87 8	1,016 411 29
	Livestock and Poultry			·		
9 10	Cattle, total	No.	4,192,887 37,134	38 7	827 82	5,58 38
11 12	Dairy cows, total		165,528 8,827	X 2	х 22	37 11
13 14	Pigs, total	# #	1,199,397 9,994	76 6	518 28	2,58 12
15 16	Sheep, total	*	201,294 2,332	-	277 13	1,06 4
17 18	Hens and chickens, total	#r #	9,190,525 18,166	1, 130 9	3.760 54	26,70 26
19 20	Laying hens, total	, 8	2,402,261 13,354	547 8	1,679 46	9,92 20
21 22	Turkeys, total		903.252 4.445	32 3	28 4	98 8
23 24	Geese, total		68,563 3,544	31 4	96. 11	52 6
25 26	Ducks, total	:	129, 147 3, 187		х 8	42 5
	Farm Machinery					
27 28	Automobiles, number	No.	61,950 42,672			64 50
29 30	Farm trucks, numberFarms reporting		123,835 52,549			9 <i>4</i> 68
3 1 32	Tractors, all, number		124,214 52,596			1,03 60
33 34	Grain combines, all, number		42,663 36,221			26 25
35 36	Swathers, ell, number	u •	47,601 38,075			21
37 38	Balers, all, number		35,870 30,994		46 44	2! 24
39 40	Forage crop harvesters, number	:	4,440 4,062		4	į ,

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - SUITE

				LE DES BIENS	VALEUR TOTAL	
_	DETAIL	UNITE	\$500,000 AND OVER - ET PLUS	\$200,000 - 499,999	\$100,000 199,999	\$50,000 - 99.999
	Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée  Fermes déclarantes	nbre ac. ha. ac. ha.	16,644 9,072,329 3 671 441 404,556 163 718	10, 419 2,142,091 866 873 92,517 37 440	3,469 428,143 173,263 15,274 6,181	975 94,902 38 405 5,035 2 038
	Irrigation  Superficie totale irriguée, 1980	ac. ha. nbre	751,040 303 935 2,311	188.847 75 424 1,315	26, 138 10 578 364	6. 181 2 501 127
	Bétail et volaille					
	Bovins, total	nbre #	3,076,460 15,669	883.378 13,188	189,517 5,893	37.082 1.908
	Vaches laitières, totalfermes déclarantes	•	110,391 3,446	43,170 3,195	9,224 1,482	2,320 564
	Porcs, total		810,586 3,637	303,534 3,835	65,810 1,757	16,293 603
	Moutons, total	u *	98,990 713	67,503 801	27,062 560	6,395 204
	Poules et poulets, total		6.544,420 6,224	2.064,916 6,828	428,307 3,517	121,289 1,266
	Poules pondeuses, total		1,745,118 4,568	484.635 5.012	121,924 2,587	38,438 926
	Dindons, total		759,532 1,432	108,696 1,716	29,947 882	4,036 323
	Oies, total		48,803 1,048	10.860 1,318	6,086 795	2.167 299
	Canards, total	<b>1</b>	101,328 934	19,632 1,171	5,491 732	2,168 287
	Machines agricoles					
	Automobiles, nombreFermes déclarantes	nbre	27,224 17,916	20,761 14,617	9,937 7,149	3, 197 2, 364
	Camions de ferme, nombre	:	66,027 21,016	37,528 18,437	14, 506 9, 014	4,468 3,188
	Tous tracteurs, nombre	•	61.369 21,066	40,346 18,506	16, 128 9,007	5,086 3,173
	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre		21,450 17,420	14,252 12,477	5,119 4,637	1,500 1,372
	Toutes andaineuses, nombre		25,656 18,304	14,971 13,266	5,141 4,790	1,471 1,378
	Toutes presses, nombrefermes déclarantes		16,872 13,951	12,795 11,215	4,651 4,339	1,251 1,195
	Récolteuses de fourrage, nombre		3,015 2,749	1,049 960	281 264	76 71

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONCLUDED

					TOTAL CAPITAL VALUE	
NO.		TINU	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	UNDER \$10.000 MOINS DE \$10.000	\$10,000 24,999	\$25,000 - 49,999
	Farm Capital					
1	Total farm capital	\$	36,827,139,664	392,670	5,113,379	37.614,977
2	Value of land and buildings	\$	29.961,158.994	207,595	2,979,636	24,403,572
3	Value of machinery and equipment	\$	4,362,214,708	156, 185	1,576,321	9,483,627
4	Value of livestock and poultry	\$	2,503,765,962	28,890	557,422	3,727,778
	Hired Agricultural Labour					
5	Total weeks of paid labour	wk. No.	559,110 17,950	16 9	685 27	1.225 106
	Selected Expenditures		; ;			
7 8	Cash rentFarms reporting	\$ No.	73,341.617 17,978	12.254 19	64,983 59	212, 133 187
9 10	Share rent	\$ No.	91,721,648 10,006	X 7	46,220 15	X 43
11 12	Cash wages	\$ No.	123,800.679 17,950	3,280 9	215,554 27	209.870 106
13 14	feed and supplementfarms reporting	\$ No.	334,414,836 34,841	16,683 14	138,526 83	486,333 382
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	46,762,074 33,219	16,714 30	37, 151i 77	172.101 295
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	219,427,120 34,730	16,341 19	46,636 57	227, 182 229
19 20	Agricultural chemicsis	No.	70,205,462 32,662	4.866 16	19,532 50 53,921	101, 164 228 193, 191
21	Machine rental and custom work	\$ No. \$	59,022,349 22,115 199,396,270	11,952 15 25,591	209.803	184 949.326
23 24	Fuel, oil and lubricants	No.	53,524	25, 531	190	742
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	195,044,957 51,691	20,670 33	160,306 159	665.444 637
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	65,556,909 43,065	11,C48 21	71,514 111	255, 168 415
29 30	Electricity used	\$ No.	40,453,821 48,528	5,399 24	51,946 126	214,461 497
	Forest Products and Maple Tappings					
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	2,541,828 540	X 1	X 3	23,405 13
33 34	Number of taps on maple trees	B B	-	-	:	-
	Off-farm Work					
35 36	Total days of off-farm work by farm operator	day No.	4,056,074 24,087	7,545 34	24,745 127	104,663 518
				,		

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - FIN

VALEUR TOTALE DES BIENS			VALEUR TOTALE DES BIENS							
\$50,000 - 99,999	\$100.000 199.999	\$200,000 499,999	\$500,000 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO				
					Biens capitaux					
319,358,981	1,591,167,219	6,552,388,262	28,321,104,176	8	Total, biens capitaux					
237,055,531	1,226,329.700	5,016,036,176	23,454,146,784	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	2				
57,974,836	245,391,700	990,783,945	3,056,848,094	\$	Valeur des machines et du matériel	3				
24,328,614	119,445,819	545,568,141	1,810,109,298	\$	Valeur du bétail et de la volaille	4				
				:	Main-d'oeuvre agricole engagée					
4.897 489	19.442 1.641	84.002 5,159	448.842 10,519	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	5 6				
Ì					Certaines dépenses					
769,141 787	2,577,932 2,051	12,204,661 5,497	57.500.513 9,378	\$ nbre	Loyer en argent	7 8				
750,689 246	2,455.272 742	13,824,723 2,698	74,548,828 6,255	\$ nbre	Loyer à la part ou en nature	9				
957,705 489	3,387,156 1,641	15,232,441 5,159	103,794,673 10,519	\$ \$	Salaires versésFermes déclarantes	11 12				
3,311,996 1,822	11, 114, 766 5, 566	53,959,507 12,088	265,387,025 14,886	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments	13 14				
750, 140 1, 457	2,873,687 4,609	11, 123, 055 11, 583	31,789,226 15,168	\$ nbre	Semences et plants. Fermes déclarantes.	15 16				
1,499,721	6,599,904 4,191	37,797,380 11,849	173,239,956 17,181	\$ nbre	Engrais et chaux. Fermes déclarantes.	17 18				
492,793 1,079	2,348,173 3,761	12,140,343 10,932	55,098,591 16,596	\$ nbre	Produits argo-chimiques	19 20				
1, 107, 296 938	4,007,520 3,054	12,351,180 7,223	41,297,289 10,656	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande	21 22				
4,742,261 3,414	16,589,660 9,462	53,295,089 18,813	123,584,540 20,859	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	23 24				
3,527,052 3,021	13,826,695 8,791	48,335,801 18,294	128,508,989 20,756	s nbre	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantés	25 26				
1,596,089 2,165	5,422,078 6,757	16,528,851 15,116	41,672,161 18,480	\$ nbre	Réparation e* entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclerantes	27 28				
1,186,703 2,519	4,050,638 8,069	10,898,567 17,180	24,046,107 20,113	\$ nbre	Consommation d'électricité	29 30				
		į	;		Produits de la forêt et entailles d'érables					
181,560 65	385, 139 141	1,132,625 194	815,299 123	\$ nbre	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	31 32				
	-	:		# n	Nombre d'entailles d'érables	33 34				
			•		Travail hors exploitation					
471,560 2,390	1, 178, 237 6, 126	1,567.838 9,328	701,485 5,564	jour nbre	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants	35 36				

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981

34-1

_	TABLE 34. FARM DATA	CLASSIF	TEU BY TIPE OF ORGA			
					TYPE OF ORGANIZATION PARTNER	CHID
			TOTAL,		-	
	ITEM	UNIT	FARMS -	INDIVIDUAL OR FAMILY FARM	SOCIETE EN NOM WITH WRITTEN	NO WRITTEN
			TOTAL, Fermes	- FERME INDIVIDUELLE	AGREEMENT	AGREEMENT
				OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION	SANS CONVENTION
NO.					ECRITE	ECRITE
	Farms					
1	Total number of farms	No.	58,056	50, 169	1,446	3,723
	Farms classified by size of farm:					
2	Under 3 acres	No.	321 589	282 491	6 17	15 33
4 5	10- 69 •		3,352 12,426	3,029 11,376	71 248	107 548
6 7	240- 399 <b>"</b>		9,383 6,844	8,514 6,204	184 141	487 366
8 9	560- 759 •	# #	6.404 7.600	5,691 6,568	123 173	418 591
10 11	1,120-1,599	, m	4,978 2,849	4,082 2,073	160 147	472 323
12	2,240-2,879 * 2,880 acres and over		1,222 2,088	808 1,051	64 112	156 207
13	Operators		2,000	.,,,,,,	,,_	
1	Operators classified by age:					
14	15-19 years	No.	173	153	7	12
15	20-24 " 25-29 "	10	1,838 4,515	1,525 3,738	69 177	189 397
17 18	30-34 "		5.904 6.674	4,908 5,695	212 184	447 410
19	40-44 *	•	6,990 7,457	6, 105 6,597	167 ~ 150	344 329
20 21	50-54 "		7.618 6.568	6,642 5,731	157 137	434 441
22 23	55-59 "	•	5,045	4,463	86 64	315 234
24 25	65-69 " 70 years and over		3,005 2,269	2,613 1,999	36	171
	Residence of farm operators:					
26 27	Residing 9-12 months on the farm	No.	50,025 1,444	43,443 1,254	1, 196 37	3,152 89
28 29	4 months or less		1,445 5,142	1,232 4,240	43 170	107 375
25	Not residing on the farm		3,142	7,270		
	Operators classified by tenure:					
30 31	OwnerTenant	No.	33,850 3,675		688 152	1,713 369
32	Part-owner, part-tenant	n	20,531	17,020	606	1,641
	Areas					
	Area classified by tenure of operator:					
33	Area owned	ac. ha.	30,663,075 12 408 905	22,493,040 9 102 609	1,014,758 410 658	2,410,201 975 374
34 35 36	Area rented	ac. ha.	16,555,090 6 699 607	10,616,879 4 296 498	660,741 267 392	1,442,209 583 641
	Use of land:					ļ
37 38	Total area of farms	ac. ha.	47,218,170 19 108 513		1,675,499 678 050	3,852,411 1 559 015
39	Improved land, area	ac.	30,951,142		1, 108, 067	2,643,285
40 41	Farms reporting	ha. No.	12 525 481 57,387	9 290 727 49,643	448 419 1,425	1 069 699 3,687
42	Under crops, area	ac.	20,858,765		762,156	1,858,617
43 44	Farms reporting	ha. No.	8 441 242 53,323		308 434 1,327	752 156 3,521
45	Improved pasture, area	ac.	3,907,830			295,311 119 508
46 47	Farms reporting	ha. No.	1 581 443 27,071			1,784

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981

		-		FORME JURIDIQUE	LEGALLY CONSTITU
	DETAIL	UNITE	OTHER TYPE - AUTRE GENRE	COMPAGNIE JURIDIQUEMENT CONSTITUEE  FAMILY OTHER FAMILLE AUTRE	
NO				AUTRE	FAMILLE
	Fermes				
1	Nombre total de fermes	nbre	259	190	2,269
2	Fermes classées selon la taille de la ferme:  Moins de 3 acres	nbre	2	3	13
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,240-2,879 " 2,880 acres et plus.	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	1 6 9 8 8 6 9 1 1 4 7 197	4 17 33 11 11 11 16 8 13 16 47	43 122 212 178 114 155 243 255 289 171 474
	Exploitants				ļ
	Exploitants classés selon l'âge:				
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus.	nbre	7 17 23 27 29 35 42 20 28 14	14 23 23 23 31 28 24 24 10 8	1 34 163 291 327 317 322 319 229 145 76 45
	Résidence des exploitants agricoles:	,			
26 27 28 29	Résidant 9-12 mois dans la ferme	nbre "	182 5 8 64	131 7 8 44	1.921 52 47 249
	Exploitants classés selon le mode d'occupation:				
30 31 32	Propriétaire	nbre #	110 66 83	104 30 56	995 149 1.125
	Superficies				
	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:				
33 34 35 36	Superficie louée	ac. ha. ac. ha.	1,365.713 552 684 1,535.044 621 210	432,345 174 964 177,893 71 991	2.947.017 1 192 615 2.122.324 858 874
	Utilisation de la terre:				
37 38	Superficie totale des fermes	ac. ha.	2,900,757 1 173 895	610,239 246 955	5,069,342 2 051 490
39 40 41	Terre améliorée, superficie	ac. ha. nbre	998.212 403 962 203	282.322 114 252 185	2.961.367 1 198 423 2.244
43	En culture, superficie	ac. ha. nbre	546,006 220 961 169	176,577 71 458 153	2,048,808 829 123 2,084
46	Pâturage amélioré, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	260,680 105 493 116	62,139 25 147 76	331,703 134 235 1,100

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONTINUED

	TABLE 34. FARM DATA	CLASSIF	IED BY TYPE OF ORGA	ANIZATION, 1981 - COM	.,,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
					TYPE OF ORGANIZATION	
	, in the second		TOTAL,		PARTNER:	
	ITEM	UNIT	FARMS -	INDIVIDUAL OR FAMILY FARM	SOCIETE EN NOM	
			TOTAL, Fermes	- FERME INDIVIDUELLE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT
				OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION	SANS CONVENTION
NO.					ECRITE	ECRITE
	Areas - concluded					
	MI EBS - CONCINCE					
1 2	Summerfallow, area	ac. ha.	5.449.831 2 205 468	4,119,669 1 667 171	162,699 65 842	430,803 174 340
3	Farms reporting	No.	27,845	23,961	693	1,935
4	Other improved land, area	ac. ha.	734,716 297 329	576,038 233 114	20,796 8 416	58.554 23 696
6	farms reporting	No.	37,969	32,789	929	2,502
7 8	Unimproved land, area	ac. ha.	16,267,083 6 583 054	10,152,083 4 108 402	567,437 229 634	1,209,130 489 317
9	farms reporting	No.	43,816	37,851	1,092	2.937
10 11	Woodland, area	ac. ha.	1,217,420 492 672	986,728 399 315	34,480 13 <sup>,</sup> 954	88,720 35 904
12	Farms reporting	No.	11, 155	9,756	287	752
13 14	Other unimproved land, area	ac. ha.	15,049,663 6 090 382	9,165,355 3 709 087	532,957 215 680	1, 120, 410 453 414
15	Farms reporting	No.	39,311	33,812	988 (	2,689
	Crops					
			E 70E 42E	4.874.909	225,244	596, 298
16 17	Wheat, total area	ac. ha.	6,705,436 2 713 593	1 972 805 22,696	91 153 687	241 313 2,021
18	Farms reporting	No.	26,801 1,311,081	1,062,108	38.944	107,434
19 20	Oats for grain, area	ac. ha.	530 576 19,594	429 820 16,920	15 760 496	43 477 1,437
21	Farms reporting	No. ac.	6, 432, 958	4,692,655	264, 134	597, 153
22	Barley for grain, area	ha. No.	2 603 325 32,795	1 899 050 27,849	106 891 882	241 659 2,447
24 25	Mixed grains, area	ac.	145.436	109,435	5,581	13,496
26 27	Farms reporting	ha. No.	58 856 1,941	44 287 1,658	2 259 56	5 462 142
28	Corn for grain, area	ac.	11,402	5.545	655	1,440
29 30	Farms reporting	ha. No.	4 614 73	2 244 47	265 4	583 6
31	Rye for grain, total area	ac.	292,999	199,682	7,811	23.437
32 33	Farms reporting	ha. No.	118 572 2,459	80 808 1,929	3 161 71	9 485 219
34	Buckwheat, area	ac.	3,331	2.389	91	400
35 36	Farms reporting	ha. No.	1 348 50	967 37	37 2	162 5
37	flaxseed, area	ac.	102,345	73,037	4,595	11,316
38 39	Farms reporting	ha. No.	41 418 1,009	29 557 785	1 860 33	4 579 95
40	Soybeans, area	ac.	272	265	, -	-
41 42	Farms reporting	ha. No.	110 12	107 8	-	-
43 44	Sunflowers, area	ac. ha.	419 170	195 79	- -	50 20
45	Farms reporting	No.	14	6	-	1
46 47	Rapeseed, erea	ac. ha.	1,455,205 588 901	1,061,518 429 581	53,945 21 831	136,371 55 187
48	Farms reporting	No.	9,689	8,078	254	768
49 50	Mustard seed, area	ac. ha.	43,547 17 623	24,965 10 103	865 350	3,316 1 342
51	Farms reporting	No.	209	144	7	17
52 53	Corn for silage, area	ac.	24,937 10 092	10,488 4 244	1,065 431	2,280 923
54	Farms reporting	No.	181	112	9	13

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

	FORME JURIDIQUE				Τ					
 -	-			ALLY CONSTITUTED COMPANY  ILE JURIDIQUEMENT CONSTITUEE  OTHER TYPE UNITE DETAIL						
FAMILY FAMILLE	OTHER - AUTRE	AUTRE GENRE	, 08172	UCTAIL	NO					
				Superficies - fin						
529.033 214 092 1,068	34,418 13 928 70	173,209 70 095 118	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	2					
51.823 20 972 1,510	9.188 3 718 119	18,317 7 413 120	ac. ha. mbre	Autre terre améliorée, superficie,	5					
2,107,972 853 066 1,594	327,913 132 702 128	1,902,548 769 934 214	ac. ha. nbre	Terre non améliorée, superficie	8					
46,959 19 004 313	13,864 5 611 24	45,669 18 886 23	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	11					
2,061,013 834 062 1,493	314,049 127 091 120	1,855,879 751 048 209	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie	14					
				Cultures						
732,005 296 232 1,194	49,597 20 071 69	227,383 92 019 134	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	17					
67,860 27 462 599	5,976 2 418 36	28,759 11 638 106	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	20					
634,033 256 584 1,396	46, 184 18 690 89	198,799 80 451 132	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	23					
12.607 5 102 78	397 161 3	3,920 1 586 4	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie	26					
3,347 1 354 12	-	415 168 4	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	28 29 30					
47.852 19 365 193	2,250 911 11	11,967 4 843 36	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	32					
450 182 4	- - -	1 - 1	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	34 35 36					
9,510 3 849 82	2.980 1 206 9	907 367 5	ac. ha. nbre	Lin, superficie	38					
	-	7 3 4	ac. ha. nbre	Soja, superficie	40 41 42					
170 k 69 k 3	:	4 2 4	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	43 44 45					
155,338 62 863 501	19.064 7 715 34	28,969 11 723 54	ac. ha. nbre	Colza, superficie	46 47 48					
14, 140 5 722 38	260 105 2	_1 _ 1	ec. ha. nbre	Moutarde, superficie	49 50 51					
7,693 3 113 37	2,910 1 178 5	501 203 5	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	52 53 54					

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONTINUED

丁			· /·· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		TYPE OF ORGANIZATION	
			TOTAL,		PARTNER:	
NO.	ITEM	TINU	FARMS TOTAL, FERMES	INDIVIDUAL OR FAMILY FARM - FERME INDIVIDUELLE OU FAMILIALE	SOCIETE EN NOM WITH WRITTEN AGREEMENT AVEC CONVENTION ECRITE	NO HRITTEN AGREEMENT SANS CONVENTION ECRITE
	Crops - concluded					
1 2 3	Tame hay, total area	ac. ha. No.	3,480,670 1 408 577 32,476	2,764,194 1 118 630 28,049	122.096 49 410 833	287,406 116 309 2,161
4 5 6	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	495,234 200 414 8,870	380,342 153 919 7,564	17. 153 6 942 232	42,581 17 232 687
7 8 9	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	228,234 92 363 2,202	136, 159 55 102 1,693	13,621 5 512 89	22,548 9 125 199
10 11 12	Potatoes, area	ac. ha. No.	16,628 6 729 277	3,713 1 503 161	1, 198 485 11	1,031 417 15
13 14 15	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - - 35,535	- - - 21,805	- - - 1,971	4,534
16 !7 18	Farms reporting  Dry field peas, area	ha. No. ac.	14 381 517 7,409	8 824 383 5,594	798 19 571	1 835 59 838
20 21 22	Farms reporting  Dry field beans, area	ha. No. ac.	2 998 133 8,862 3 586	2 264 105 6.978 2 824	231 6 472 191	339 15 1,157 468
23 24 25 26	farms reporting  Other field crops, area	ha. No. ac. ha.	106 42,405 17 161	84 23.256 9 411	3 1,412 571	4.808 1 948
27 28 29 30	Farms reporting  Tree fruits, area	No. ac. ha. No.	482 111 45 58	48 19	17 1  4	28 11
31 32 33	Small fruits, area	ac. ha. No.	105 42 98	32	. ==	:
34 35 36	Vegetables, area	ac. ha. No.	9,963 4 032 431	2 315	630 255 17	666 269 29
37 38 39	Nursery products, area	ac. ha. No.	4,381 1 773 253 4,183,125	679 169	Ì	8: 3: 1: X
40 41 42 43	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	4, 163, 125 388 625 379	146 036	18 437	x 2 x
44 45	Farms reporting	m2 No.	X X	X X	-	X X
	Fertilizer Use		12 562 570	D 500 701	554.971	1,292,87
46 47 48 49	Total area fertilized	ac. ha. No.	13,603,578 5 505 172 33,647 734,209	3 894 205 28,327	224 589 910	523 200 2,52- 71,57

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

				LEGALLY CONSTITUTE COMPAGNIE JURIDIQUEME
DETAIL	UNITE	OTHER TYPE AUTRE GENRE	OTHER AUTRE	FAMILY FAMILLE
Superficies - fin				
tivé, superficie totale	ac. ha. nbre	35.598 14 406 118	29,866 12 086 85	241,510 97 736 1,230
oour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	4,755 1 924 36	4,563 1 847 27	45, 840 18 551 324
cultures fourragères, superficie	ac. ha. nbre	1.890 765 17	9,908 4 010 19	44, 108 17 850 185
le terre, superficie	ac. ha. nbre	774 313 56	903 365 3	9.009 3 646 31
uperficiedéclarantes	ac. ha. nbre	:	:	
res sucrières, superficie	ac. ha. nbre	22 9 2	174 70 2	7,029 2 845 52
s de grande culture, superficie	ac. ha. nbre	51 21 2	60 24 1	295 119 4
secs de grande culture, superficie	ac. ha. nbre	40 16 3	-	215 87 3
randes cultures, superficie	ec. ha. nbre	700 283 11	1,040 421 6	11, 189 4 528 59
ruitiers, superficie	ac. ha. nbre	17 1 7 3	:	15 6 8
ruits, superficiedéclarantes	ac. ha. nbre	9 3 1	-	12 5 8
déclarantes	ac. ha. mbre	201 ( 81 38	1	2,743 1 110 49
de pépinière, superficiedéclarantes	ac. ha. nbre	X X 4	X X 5	1,783 ( 721 51
déclarantesonnières, superficie	pi.car. m2 nbre pi.car.	X X 2	x 3 x	1,755,256 163 069 58
déclarantesdéclarantes	m2 nbre	-	x x	X X
Engrais utilisé				
déclarantesutilisées	ac. ha. nbre	439,298 177 778 136 18,425	137, 895 55 804 119 8,772	1,555,748 629 589 1,631 92,337

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONTINUED

	TABLE 34. FARM DATA	CLASSIF	IED BY TYPE OF ORGA	ANIZATION, 1981 - CO	NTINUED TYPE OF ORGANIZATION		
			:		PARTNER	SHIP	
			TOTAL, FARMS	INDIVIDUAL OR	SOCIETE EN NOM	COLLECTIF	
	ITEM	UNIT	TOTAL, FERMES	FAMILY FARM - FERME INDIVIDUELLE OU FAMILIALE	WITH WRITTEN AGREEMENT -	NO WRITTEN AGREEMENT	
NO.				OO PARILIALE	AVEC CONVENTION ECRITE	SANS CONVENTION ECRITE	
	Land Area Sprayed or Dusted						
1 2	Farms reporting For control of weeds and brush	No. ac.	31,778 11,761,734	26,662 8,258,068	890 463,199	2,439 1,120,610	
3 4 5	For control of insects and disease	ha. ac. ha.	4 759 804 519,300 210 153	3 341 921 347,665 140 695	187 450 18,926 7 659	453 495 48,298 19 546	
	Irrigation						
6 7	Total area irrigated, 1980	ac. ha.	973,519 393 969	640,011 259 003	43,843 17 743	80, 154 32 437	
8	Farms reporting	No.	4, 159	3,222	137	279	
	livestock and Poultry						
9 10	Cattle, total	No.	4,192,887 37,134	2,838,932 32,051	184,344 903	348,538 2,484	
11 12	Dairy cows, total		165,528 8,827	117,221 7,593	8,611 223	14.567 594	
13 14	Pigs, totalFarms reporting	11 0	1,199,397 9,994	757.268 8,719	43,470 209	87,707 684	
15 16	Sheep, total	•	201,294 2,332	133.474 1,998	X 51	14.064 154	
17 18	Hens and chickens, total		9, 190,525 18,166	4,818,211 16,006	423,259 399	386,934 1,137	
19 20	Laying hens, total		2,402,261 13,354	1,023,189 11,752	88.902 300	122, 131 857	
21 22	Turkeys, totalfarms reporting	# #	903,252 4,445	327,069 3,941	X 97	X 277	
23 24	Geese, total	# #	68,563 3,544	24,926 3,084	983 i 71	2,287 213	
25 26	Ducks, total		129,147 3,187	34,350 2,746	2.117 63	X 195	
	Farm Machinery						
27 28	Automobiles, number	No.	61,950 42,672	51.547 36.729	1,901 1,084	4,775 2,845	
29 30	Farm trucks, number	# #	123.835 52.549	99,770 45,274	3,895 1,314	9,695 3,438	
31 32	Tractors, all, number	u u	124,214 52,596	102,224 45,409	3,614 1,307	9,600 3,390	
33 34	Grain combines, all, number		42,663 36,221	35.607 30,988	1, 162 919	3.208 2,596	
35 36	Swathers, all, number	n 11	47,601 38,075	39,126 32,493	1,376 988	3.672 2.697	
37 38	Balers, all, number	H	35,870 30,994	30,447 26,572	959 771	2,660 2,213	
39 40	Forage crop harvesters, number	n n	4,440 4,062	3,255 3,002	209 195	381 353	

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

	FORME JURIDIQUE				Γ
	ITUTED COMPANY - QUEMENT CONSTITUEE				
FAMILY OTHER		OTHER TYPE	UNITE	DETAIL	NO
 				Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée	
1,549 1,358,529 549 777 70,038 28 343	100 102,391 41 436 11,400 4 613	138 458,937 185 725 22,973 9 297	nbre ac. ha. ac. ha.	Fermes déclarantes	1 2 3 4 5
				Irrigation	
166,961 67 567 415	13,966 5 652 41	28,584 11 568 65	ac. ha. nbre	Superficie totale irriguée, 1980	6 7 8
				Bétail et volaille	
547,777 1,430	198.044 100	75,252 166	nbre #	Bovins, total	9 10
16,622 294	311	8, 196 112		Vaches laitières, totalfermes déclarantes	11 12
132,314 255	17,3 <b>4</b> 0 18	161,298 109	B B	Porcs, totalFermes déclarantes	13 14
9.809 72	X 5	35,714 52	u a	Moutons, total	15 16
1,679,156 467	994,919 35	888,046 122	:	Poules et poulets, total	17 18
516,467 316	97.958 15	553,614 114		Poules pondeuses, total	19 20
260,523 99	210,472 11	51,185 20		Dindons, total	21 22
X 83	44 6	х 87	**	Oies, total	
X 91	104 4	89,343 88	# #	Canards, total	25 26
				Machines agricoles	
3,277 1,809	214 101	236 104	nbre	Automobiles, nombre	27 28
8,628 2,138	7 12 176	1, 135 209	6	Camions de ferme, nombre	29 30
7,084 2,113	574 176	· 1,118 201		Tous tracteurs, nombre	31 32
2,064 1,502	137 82	485 134		Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	33 34
2,801 1,650	1 <b>8</b> 9	437 148		Toutes andaineuses, nombre	35 36
1,498 1,219	99 70	207 149		Toutes presses, nombre	
483 426	40 23	72 63		Récolteuses de fourrage, nombre	39 40

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONCLUDED

_				ANIZATION, 1981 - COP		
					TYPE OF ORGANIZATION PARTNER	SHIP
			TOTAL,	INDIVIDUAL OD	SOCIETE EN NOM	
	ITEM	UNIT	FARMS - TOTAL, FERMES	INDIVIDUAL OR FAMILY FARM - FERME INDIVIDUELLE OU FAMILIALE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT
ND.				OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION ECRITE	SANS CONVENTION ECRITE
	Farm Capital					
1	Total farm capital	\$	36,827,139,664	26.496,483,813	1,400,892,152	3,142,312,470
2	Value of land and buildings	\$	29,961,158,994	21,512,530.463	1,134,389,511	2,562,921,851
3	Value of machinery and equipment	\$	4,362,214,708	3,276,237,851	155,307,891	370,737,076
4	Value of livestock and poultry	\$	2,503,765,962	1,707,715,499	111, 194, 750	208,653,543
	Hired Agricultural Labour					
5 6	Total weeks of paid labourfarms reporting	wk. No.	559,110 17,950	286, 105 14, 442	24.050 533	31,166 1,225
	Selected Expenditures					
7 8	Cash rent	\$ No.	73,341,617 17,978	48,336,930 14,851	3,791,066 511	6,546,940 1,399
g <sup>.</sup> 10	Share rentFarms reporting	\$ No.	91,721,648 10,006	66,239,372 8,211	4,206,050 341	9,801,976 809
11 12	Cash wages	\$ No.	123,800,679 17,950	56,991,400 14,442	4,644,547 533	6,639,981 1,225
13 14	Feed and supplements	\$ No.	334,414,836 34,841	165,969,670 29,896	16,484,007 879	21,335,838 2,347
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	46.762.074 33.219	32,376,247 28,299	2,281,789 877	3,852,810 2,365
17 18	Fertilizers and limeFarms reporting	\$ No.	219,427,120 34,730	150,995,352 29,321	9,541,176 921	20,063,490 2,571
19 20	Agricultural chemicals	\$ No.	70,205,462 32,662	48, 145, 647 27, 560	3,059.182 873	6.921.202 2.427
21	Machine rental and custom work	\$ No.	59.022,349 22,115		2,240,713 606	4,967,124 1,506
23 24	Fuel, oil and lubricants	\$ No.	199,396,270 53,524	150,029,556 46,294	7,020.829 1,302	16,421,800 3,455
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	195,044,957 51,691	143,507,938 44,623	7,058,946 1,268	15,968,763 3,389
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	65,556,909 43,065	47,298,736 37,011	2,303,587 1,075	4,999.006 2,855
29 30	Electricity used	\$ No.	40,453,821 48.528	28,684,381 41,821	1,507,910 1,178	2,869,248 3,179
	Forest Products and Maple Tappings					
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	2,541,828 540	2,170,273 471	X 17	170,846 41
33 34	Number of taps on maple trees	*	-	-	-	-
	Off-farm Work					
35 36	Total days of off-farm work by farm operators farms reporting	day No.	4,056,074 24,087	3,635,729 21,516	94,853 563	223,136 1,394

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - FIN

		]		FORME JURIDIQUE	
				l	LEGALLY CONSTITUT  COMPAGNIE JURIDIQUEME
NO	DETAIL	UNITE	OTHER TYPE 	FAMILY OTHER FAMILLE AUTRE	
	Biens capitaux				
,	Total, biens capitaux	8	1,273,714,333	468,561,392	4,045,175,504
i	Valeur de la terre et des bâtiments	\$	1, 119, 223, 181	353,831,990	3,278,261,998
	Valeur des machines et du matériel	\$	86, 137, 307	33.576,382	440,218,201
4	Valeur du bétail et de la volaille	\$	68,353,845	81,153,020	326,695,305
	Main-d'oeuvre agricole engagée				
5 6	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	sem. nbre	14,545 80	39.032 137	164,212 1,533
	Certaines dépenses			İ	
	Loyer en argentFermes déclarantes	\$ nbre	1,590,756 105	1.647,171 64	11,428,754 1,048
	Loyer à la part ou en naturefermes déclarantes	\$ nbre	587.632 34	510,784 26	10,375,834 485
11	Salaires versés	\$ nbre	3,955,804 80	10,351,927 137	41,217,020 1,533
13 14	Aliments du bétail et complémentsFermes déclarantes	\$ nbre	16,545,839 160	33,030,802 119	81,048.680 1,440
15 16	Semences et plants	\$ nbre	1,002,474 122	939,738 98	6,309.016 1,458
	Engrais et chaux	\$ nbre	8,458,085 142	2,515,206 120	27,853,811 1,655
	Produits argo-chimiques	\$ nbre	2,401,033 135	721,577 105	8,956,821 1,562
	Location de machines et travail sur commande	\$ nbre	1,556,981 77	1,416,795 81	8,801,009 1,148
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	4,936,079 174	2,131,537 165	18,856,469 2,134
	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	upre \$	6,683,685 164	2,631,053 159	19, 194,572 2,088
27 28	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes délarantes	\$ nbre	2,619,734 163	1,160,254	7,175,592 1,828
29 30	Consommation d'électricité	\$ nbre	1,671,949 156	871,930 155	4,848,403 2,039
	Produits de la forêt et entailles d'érables				
31 32	Valeur des produits forestiers vendus, 1980	\$ nbre	X 1	X <sub>1</sub>	x g
33 34	Nombre d'entailles d'érables	-	-	:	-
	Travail hors exploitation				
35 36	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants	jour nbre	3,631 22	7.982 45	90,743 547

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK

	IAGLE 33. F	ARFI DATA	CLASSIFIED BY N	UMBER UF DATS UF	DAYS OF OFF-FARM HORK			
				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK	,	DAYS OF OFF-	FARM WORK	<del></del>
ND.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Ferms							
1	Total number of farms	No.	58,056	24,087	692	700	969	1,658
	Farms classified by size of farm:							
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 3 acres.  3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,240-2,879 " 2,880 acres and over.	NO.	321 589 3.352 12,426 9,383 6,844 6,404 7,600 4,978 2,849 1,222 2,088	135 343 2,136 7,277 4,374 2,773 2,343 2,380 1,324 563 198 241	2 6 21 88 89 96 92 120 85 48 19 26	5 5 17 105 96 83 80 129 87 43 19	6 7 43 154 150 105 127 173 103 52 22 27	9 13 55 267 279 247 225 262 175 63 26 37
	Operators			,				
	Operators classified by age:				ا	4	, 6 i	14
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over	NO.	173 1,838 4,515 5,904 6,674 6,990 7,457 7,618 6,568 5,045 3,005 2,269	100 1,149 2,587 3,426 3,496 3,433 3,308 2,887 1,933 1,146 399	5 23 64 74 92 80 92 88 66 64 34	47 81 89 94 69 90 89 71 60 27	38 100 117 117 129 107 124 112 75 34	94 192 207 205 182 200 225 177 106 46
	Residence of farm operators:							
26 27 28 29	Residing 9-12 months on the farm	No.	50,025 1,444 1,445 5,142	19,526 787 893 2,881	651 9 5 27	633 11 8 48	859 23 15 72	1,454 36 40 128
	Type Of Organization:							
30	Individual or family farms Partnership:	No.	50,169 1,446	21,516 563	18	612 12	829 25	1,470 45
31 32	with a written agreement	u	3,723	1,394	45	50	72	102
33 34 35	Family	n n	2.269 190 259	45	23 1 1	24 2 -	38 3 2	36 3 2
	Operators classified by tenure:							
36 37 38	Dwner	No.	33,850 3,675 20,531	1,987	3 15 39 338	323 46 331	472 68 429	130
	Areas							
	Area classified by tenure of operator:				400 504	ARC 640	477 044	751,709
39 40 41 42	Area owned	ha.	30,663,075 12 408 905 16,555,090 6 699 607	3 263 894 4,030,264	165 393 244,693	379,642 153 636 270,028 109 276	477,210 193 120 314,194 127 150	304 206 514,237

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION

			JOURS DE TRAVAI	L HORS EXPLOITA			The months	DE JUURS DE IRAVAIT HURS EXPLOITATION	Τ
_	49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	110
								Fermes	NO
	1,574	1,427	2, 154	1,478	5,415	8,020	nbre	Nombre total de fermes	1
								Fermes classées selon la taille de la ferme:	
	7 9 63 283 297 185 221 220 155 61 17	5 10 58 264 255 199 191 245 133 38 14	8 15 102 472 420 300 267 296 163 75 15	4 23 106 388 308 208 176 141 70 34 9	32 79 551 1,972 1,084 597 447 363 173 70 27	176 1,120 3,284 1,396 753 517 391	nbre	Moins de 3 acres.  3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,230-2,879 " 2,880 acres et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
								Exploitants	
	10 91 189 187 163 189 224 212 157 90 37	7 94 167 177 178 200 186 123 79 28	13 128 278 297 281 280 274 252 198 108 34	8 86 189 225 187 180 207 180 122 68 25	17 234 571 819 894 884 739 599 375 199 66	16 344 846 1,234 1,285 1,262 1,175 - 932 532 297 68 29	nbre	Exploitants classés selon i'âge:  15-19 ans. 20-24 * 25-29 * 30-34 * 35-39 * 40-44 * 45-49 * 50-54 * 55-59 * 60-64 * 65-69 * 70 ans et plus.	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
								Résidence des exploitants agricoles:	
	1.359 36 33 146	. 1,234 56 38 99	1,794 127 51 182	1,212 72 53 141	4,347 189 241 638	5.983 228 409 1,400	nbre	Résidant 9-12 mois dans la ferme	26 27 28 29
								Forme juridique:	
	1,375	1,276	1,921	1,342	4,919 114	7, 168 188 j	nbre "	Fermes individuelle ou familiale	31
	113 42 1 2	87 30 3 -	127 41 5 2	71   29   4   1	285 87 6 4	442 197 17 8		sans convention écrite. Compagnie juridiquement constituée: famille	
								Exploitants classés selon le mode	
	825 124 625	798 102 527	1,201 175 778	923 134 421	3,701 417 1,297	5,741 752 1,527	nbre *	Propriétaire. Locataire. Mi-propriétaire, mi-locataire	36 37 38
								Superficies	
	697,854 282 411 353,857 143 201	613,255 248 175 289,784 117 271	845,768 342 270 447,901 181 259	483,897 195 826 288,810 116 877	1,487,815 602 097 564,890 228 603	1,919,414 775 759 741,870 300 224	ac. ha. ac. ha.	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Superficie possédée	39 40 41 42

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

Areas - concluded  Use of land:  Total area of farms.  Improved land, area.  Farms reporting.  Under crops, area.  Farms reporting.	ec. ha. ac. ho. ac. ho.	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES 47,218,170 19 108 513 30,951,142 12 525 481 57,387 20,858,765	ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM HORK TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION  12,095,524 4 894 884 8,234,232 3 332 275	1 - 6 653,387 264 416 441,398	DAYS OF OFF- 7 - 12 549,670 262 912	13 - 24 791,404	25 - 48
Areas - concluded  Use of land:  Total area of farms	ac. ha. ac. ho. ac. ha. No.	FARMS TOTAL, FERMES  47,218,170 19 108 513 30,951,142 12 525 481 57,387	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION  12,095,524 4 894 884 8,234,232 3 332 275	653,387 264 416	549,670 262 912	791,404	
Use of land:  Total area of farms	ha. ac. ha. No. ac. ha. No.	19 108 513 30,951,142 12 525 481 57,387	4 894 884 8,234,232 3 332 275	264 416	262 912		. 055 045
Total area of farms.  Improved land, area.  Farms reporting.  Under crops, area.  Farms reporting.	ha. ac. ha. No. ac. ha. No.	19 108 513 30,951,142 12 525 481 57,387	4 894 884 8,234,232 3 332 275	264 416	262 912		1 005 046
Improved land, area	ha. ac. ha. No. ac. ha. No.	19 108 513 30,951,142 12 525 481 57,387	4 894 884 8,234,232 3 332 275	264 416	262 912		1 000 040
Farms reporting	ha. No. ac. ha. No.	12 525 481 57,387	3 332 275	441.3981		320 270	512 310
6 Under crops, area	ac. ha. No.		22 754 1	178 627 690	444,666 179 950 698	531,751 215 192 959	846,517 342 573 1,645
7 8 Farms reporting	ha. No.		23,754 5,656, <b>629</b>	301,595	305,983	367,211	589,720
9 Improved pasture, area		8 441 242 53,323	2 289 156 21,432	122 051 670	123 827 671	148 605 901	238 651 1,568
	ha.	3.907.830 1 581 443	1,002,528 405 709	47,720 19 312	51, 192 20 717	59,360 24 022	81.785 33 097
***	No.	27,071	10,638	364	339	454	738
12	ac. ha.	5,449,831 2 205 468	1,322,459 535 184	83,811 33 917	78,139 31 622	91,843 37 168	150,798 61 026
	No.	27,845 734,716	9,763 252,506	365 8,272	9,352	525 13,337	845 24,214
16	ac. ha. No.	297 329 37,969	102 226 15,719	3 348 495	3 785 481	5 397 666	9 799 1,100
18 Unimproved land, area	ac.	16,267,083	3,861,336	211,989	205,007	259.654	419,424
·- •	ha. No.	6 583 054 43,816	1 562 627 18,094	85 789 554	82 963 550	105 078 760	169 735 1,301
	ac. ha.	1,217,420 492 672	555,175 224 671	14,201 5 747	13.550 5 483	31,398 12 706	48,616 19 674
23 Farms reporting	No.	11, 155	5,425	156	131	206	354 370.808
25	ac. ha. No.	15,049,663 6 090 382 39,311	3,306,161 1 337 956 15,731	197,788 80 042 501	191,457 77 480 495	228,256 92 372 695	150 061 1, 159
Crops		••,••	,				
	8C.	6,705,436 2 713 593	1,606,508 650 131	108,459 43 892	103.617 41 932	115,474 46 731	190,974 77 284
	ha. No.	26,801	8,865	400	376	506	855
31	ac. ha.	1,311,081 530 576	381,548 154 407	18, 140 7 341	16,636 6 732	23,818 9 639	36,867 14 920
	No.	19,594	6,870 1,787,947	271 91,057	264 98,420	349 110,897	508 182,103
	ac. ha. No.	6,432,958 2 603 325 32,795	723 556 11,877	36 854 473	39 829 446	44 878 608	73 694 1,005
36 Mixed grains, area	ac.	145,436	30,678	1,923	1,405	1,996 808	3,627 1 468
	ha. No.	58 856 1,941	12 415 570	778 28	569 23	36	65
39 Corn for grain, area	ac. ha.	11,402 4 614	1,575 637	460 186	400 162	20 8	210 85
41 Farms reporting	No.	73 292,999	55,778	1 4,288	1 4,484	5,312	9,074
42 Rye for grain, total area43 43 44 Farms reporting	ac. ha. No.	118 572 2,459	22 573 583	1 735 50	1 815	2 150 53	3 672 77
45 Buckwheat, area	ac.	3,331	869	85	-	335	130
46 47 Farms reporting	ha. No.	1 348 50	352 18	34 2	-	136 3	53 2
48 Flaxseed, area	ec. ha. No.	102,345 41 418 1,009	22,959 9 291 268	1,487 602 15	1,602 648 13	1,382 559 20	3,609 1 461 31
51 Soybeans, area	8C.	272	10	-	-	-	-
52 53 Farms reporting	ha. No.	110 12	1	-	-	-	:
54 Sunflowers, area	ac. ha. No.	419 170 14	16 6 2	-	-	-	1 - 1

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

35-4

		7(	DURS DE TRAVAIL			CLASSEES SELUN L	E NUMBRE	DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE	T
4	19 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	
								Superficies - fin	NO.
	1,051,711 425 612 743,244 300 780 1,565	903,039 365 447 647,493 262 031 1,417	1,293,668 523 529 892,247 361 080 2,132	772,708 312 704 484,184 195 942 1,462	2,052,704 830 700 1,393,287 563 843 5,334	2,661,286 1 075 984 1,809,445 732 256 7,852	ac. ha. ac. ha. nbre	Utilisation de la terre:  Superficie totale des fermes	3 4
	510,118 206 437 1,478	460,785 186 473 1,339	624,551 252 747 1,997	341,609 138 244 1,323	938,511 379 802 4,752	1,216,546 492 319 6,733	ac. ha. nbre	En culture, superficie	7
	92,364 37 378 724	61,430 24 860 620	98,834 39 997 976	56,266 22 770 639	196,536 79 535 2,482	257,041 104 021 3,302	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	10
	120,805 48 888 784	108,401 43 868 765	141,029 57 072 1,029	71,897 29 096 592	208, 954 84 561 1, 934	266,792 107 967 2,561	ac. ha. nbre	Jachères, superficie Fermes déclarantes	13
	19,957 8 076 1,060	16,877 6 830 997	27,833 11 264 1,428	14,412 5 832 944	49,286 19 945 3,588	69,066 27 950 4,960	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie	16
	308,465 124 831 1,263	255,555 103 419 1,146	401,427 162 452 1,662	288,521 116 760 1,109	659,434 266 863 4,042	851,860 344 735 5,707	ac. ha. nbre	Terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	19
	40,811 16 516 352	43,405 17 565 369	64,089 25 936 530	54,933 22 231 359	105,065 42 518 1,264	139.107 56 295 1,704	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	22
	267,654 108 316 1,123	212,150 85 854 985	337.338 136 516 1,429	233,588 94 530 947	554,369 224 345 3,486	712,753 288 441 4,910	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie	25
								Cultures	1
	150,807 61 029 764	127.109 51 439 685	168,465 68 175 950	88,646 35 874 562	236,300 95 627 1,629	316.657 128 147 2,138	ac. , ha. nbre	Bié, superficie totale	28
	33,482 13 550 551	32,086 12 985 513	43,827 17 736 731	22,734 9 200 418	69,986 28 322 1,419	83.972 33 982 1.746	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	31
	168,788 68 306 944	151,571 61 339 903	214,100 86 643 1,294	115,373 46 690 744	289.618 117 204 2.351	366,010 148 119 3,109	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	33 34 35
	2.134 864 46	2.807 1 136 45	3,420 1 384 57	2,277 921 38	4,336 1 755 91	6,753 2 733 141	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie  Fermes déclarantes	37
	180 73 2	135 55 1	- - -	- - -	75 30 1	95 38 2	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	40
	5,756 2 329 53	4,559 1 845 48	5,103 2 065 52	2,727 1 104 25	5,824 2 357 81	8,651 3 501 103	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	43
	-	21 8 2	94 38 3	. <u>-</u>	164 66 4	40 16 2	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	45 46 47
	1,531 620 24	2,669 1 080 32	3,159 1 278 29	1,349 546 15	2,915 1 180 39	3,256 1 318 50	ac. ha. nbre	Lin, superficie	48 49 50
	-	10 . 4 1	-	:	-		ac. ha. nbre	Soja, superficiefermes déclarantes	52
	-	-	- -	- - -	15 6 1	- -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	55

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF	-FARM WORK	
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Crops - concluded							
1 2 3	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1,455,205 588 901 9,689	435,460 176 224 3.644	20,225 8 185 143	19,744 7 990 142	31,906 12 912 218	45.03 18 22 35
4 5 6	Mustard seed, area	ac. ha. No.	43,547 17 623 209	9.276 3 754 45	370 150 3	688 278 5	360 146 3	2, 146 861 10
7 8 9	Corn for silage, area	ac. ha. No.	24,937 10 092 181	4,491 1 817 36	420 170 4	460 186 3	58 23 2	-
10 11 12	Tame hay, total area	ac. ha. No.	3,480,670 1 408 577 32,476	1.129,978 457 286 13,117	44,444 17 986 421	47,519 19 230 430	63,130 25 548 589	97,984 39 653 939
13 14 15	Dats for fodder, area	ac. ha. No.	495.234 200 414 8.870	122,338 49 508 3,058	7,271 2 942 133	6,275 2 539 120	6,451 2 611 141	11,528 4 665 272
16 17 18	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	228,234 92 363 2,202	42,329 17 130 659	1,814 734 34	1,227 497 22	3,620 1 465 40	4.062 1 644 49
19 20 21	Potatoes, area	ac. ha. No.	16,628 6 729 · 277	2,592 1 049 105	-	1,532 620 6	1 15 47 4	!
22 23 24	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	:	- -	-
25	Farms reporting	ac. ha. No.	35,535 14 381 517	5,136 2 078 95	280 113 5	714 289 7	681 276 9	596 239 12
28 29 30 31	Farms reporting	ac. ha. No.	7,409 2 998 133	1,423 576 40	118 48 5	65 26 1	171 69 4	135 55
32	Parms reporting	ac. ha. No.	8,862 3 586 106 42,405	976 395 18 10,796	80 32 1	45 18 1	27 11 2 871	53 2 1,028
35 36 37	farms reporting	ha. No.	17 161 482	4 369 164 26	247 11	245	352 16	415
8 9	farms reporting	ha. No.	45 58 105	10 28	2	 2	 1 3	- 2
12	Farms reporting	ha. No.	42 98 9,963	24 58 2,530	1 1 46	 1 540	1 2 437	424
5	farms reporting	ha. No.	4 032 431 4,381	1 024 184 1,462	18. 5	218 8 X	176 11	17 i S X
7 8	Farms reporting	ha. No. sq.ft.	1 773 253 4,183,125	591 131 855,452	X 3 27,595	x 1 x	х 3 х	33,61°
1 2	Farms reporting	m2 No. sq.ft.	388 625 379 X	79 474 175 X	2 564 7 -	x 2	x 5 -	3 123 1
3 64	Farms reporting	m2 No.	X X	X	-	:	-	-

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

		J	OURS DE TRAVAIL	HORS EXPLOITA	TION				
49	- 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	. 229 - 365	UNITE	DETAIL	NO
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Cultures - fin	
	43,527 17 615 339	45,998 18 615 363	54,643 22 113 448	28.832 11 668 241	65,912 26 674 627	79,643 32 230 773	ac. ha. nbre	Colza, superficie	1 2 3
	70 28	2,845 1 151 2	499 202 6	120 49 1	696 282 7	1,488 602 7	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	5
	100 40 2	270 109 5	-	20 8 1	750 304 8	2,413 977 11	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	8
	88,445 35 792 904	76.928 31 132 797	112,690 45 604 1,187	69,560 28 150 775	230,889 93 437 2,982	298,389 120 754 4,093	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	11
	10, 159 4 111	7,676 3 106	12,232 4 950	5.448 2 205 165	22.416 9 071 652	32,882 13 307 899	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	13
	3,045 1 232	171 ] 3, 154 1 276	277 4,594 1 859	3,248 1 314	6,259 2 533	11,306 4 575	ac. ha.	Autres cultures fourragères, superficie  Fermes déclarantes	16 17
	43 3 1	38 248 100	57 20 8	46 9 4	136 114 46	184 546 221	nbre ac. ha.	Pommes de terre, superficie	19 20
	3 - -	6 : - -	10 - -	3 - -	30 - -	. 38 - -	nbre ac. ha.	Tabac, superficie	22
	419 170	- 805 326	382 155	150 61	258 104	857 347	nbre ac. ha.	Betteraves sucrières, superficie	25 26
	12 143 58	14 105 42	301 122	3 - -	8 111 45	17 274 111	nbre ac. . ha.	Fermes déclarantes  Pois secs de grande culture, superficia	28
	51 21	4 277 112	210 85	- - -	50 · 20	11 183 . 74	nbre ac. ha.	Haricots secs de grande culture, superficie	31
	1,321 535	1,218 493	799 323	779 315	1,363 552	2,204 892	nbre ac. ha.	fermes déclarantes	34
	14	18 · 1	15 	10 - -	24 5 2	35 14 5	nbre ac. ha.	Arbres fruitiers, superficie	
	1 7 2	2 2	1 	- 5 2	6 24 9	13 13 5	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes  Petits fruits, superficie	ı
	5 60 24	· 4 243 98	3 18	72 29	16 212 86	19 - 474	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	1.
	8 x	14 43	14 42	12 257	36 X	67 503	nbre ac.	Fermes déclarantes	.   45
	X 6 1,070	17 5 25,052	17 8 50,841	104 7 58,586	X 36 100,634	547.019	ha. nbre pi.car.	Fermes déclarantes	. 48 . 49
	99 7 X	2 327 12	4 723 17 -	5 443 12 -	9 349 41 -	50 820 61 X	m2 nbre pi.car.	Fermes déclarantes	.   52
	x x	-	:	-	-	X	m2 nbr,e	Fermes déclarantes	53
	İ								$\perp$

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF	-FARM WORK	
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Fertilizer Use							
1 2 3 4	Total area fertilized	ac. ha. No.	13,603,578 5 505 172 33,647 734,209	3,392,878 1 373 049 12,254 181,510	201,946 81 725 477 10,547	205,069 82 988 466 10,569	243.837 98 677 623 13.096	375,414 151 925 1,027 19,703
	Land Area Sprayed or Dusted					Ī		
5	Farms reporting	No.	31,778	- 10,649	486	467	584	960
6 7 8 9	for control of weeds and brush	ac. ha. ac. ha.	11,761,734 4 759 804 519,300 210 153	2,717,377 1 099 683 141,307 57 185	186,584 75 508 9,625 3 895	184,396 74 622 8,325 3 369	203,780 82 467 10,153 4 109	315,798 127 799 12,435 5 032
	Irrigation							
10 11	Total area irrigated, 1980	ac. ha.	973,519 393 969	202,005 81 749	15.583 6 306	13.544 5 481	18,093 7 322	18,584 7 561
12	farms reporting	No.	4, 159	1,317	63	45	71	103
	Livestock and Poultry			}	İ			
13 14	Cattle, total	No.	4, 192, 887 37, 134	878,755 13,783	57.181 475	59.507 473	66,509 636	81,987 1,043
15 16	Dairy cows, total	:	165,528 8,827	30,799 2,985	1,925 109	1,947 123	2, 142 154	2,714 239
17 18	Pigs, total	:	1,199,397 9,994	233, 176 3, 773	18,867 120	11,785 132	18,305 206	26, 102 313
19 20	Sheep, total		201,294 2,332	84,202 1,154	1,910 33	4,464 41	3,262 48	7,656 82
21 22	Hens and chickens, total		9,190,525 18,166	2,065,554 7,678	169.375 253	30,685 225	193,827 343	145,278 534
23 24	Laying hens, total	R 0	2,402,261 13,354	380,111 5,362	9,405 182	12, 194 172	40, 169 264	35,524 384
25 26	Turkeys, total		903,252 4,445	163,034 2,157	X 52	675 57	X 87	1,282 121
27 28	Geese, totalFarms reporting		68,563 3,544	15,434 1,714	779 40	306 44	652 67	B02 117
29 30	Ducks, total	8	129, 147 3, 187	18.075 1.521	834 37	346 39	412 52	1,674 97
	Farm Machinery							
31 32	Automobiles, number	No.	61,950 42,672	26,798 17,638	728 537	763 526	1,042 738	1,733 1,207
33 34	Farm trucks, number	# #	123,835 52,549	41,538 20,940	1.717 656	1.703 646	2,216 910	3.546 1,542
35 35	Tractors, all, number	:	124,214 52,596	42,498 21,024	1,681 649	1,601 646	2, 130 882	3.476 1.503
37 38	Grain combines, all, number	:	42,663 36,221	14, 146 12, 278	606 518	572 492	772 646	1,296 1,099
39 40	Swathers, all, number	8 0	47.601 38.075	15,039 12,930	695 542	653 506	855 682	1,363 1,112
41 42	Balers, all, number		35.870 30.994	12,373 10,935	489 420	465 401	628 539	1,022 873
43 44	Forage crop harvesters, number	:	4,440 4,062	1,045 961	64 57	54 46	97 89	100 91

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

T				TION	HORS EXPLOITA	OURS DE TRAVAIL	J	
	DETAIL	UNITE	229 - 365	157 - 228	127 - 156	97 - 126	73 - 96	49 - 72
†	Engrais utilisé							
	Superficie totale fertilisée  Fermes déclarantes Tonnes utilisées	ac. ha. nbre	637,209 257 869 3,306 35,443	529,413 214 246 2,580 29,073	192.505 77 904 709 10.532	381,241 154 283 1,247 19,508	294.068 119 005 857 15,386	332, 176 134 427 962 17,653
	Superficie pulvérisée ou poudrée							
	Fermes déclarantes Contre les mauvaises herbes et les	nbre	2,715	2, 108	608	1,066	775	880 264,831
	les broussailles	ac. ha. ac. ha.	502,153 203 214 26,470 10 712	396,480 160 450 19,827 8 024	146.459 59 270 8.965 3 628	301,817 122 141 14,676 5 939	215,079 87 039 16,862 6 824	107 173 13,969 5 653
ĺ	Irrigation							
1 1	Superficie totale irriguée, 1980	ac. ha. nbre	49,094 19 868 434	25,070 10 145 245	8,381 3 392 67	18,506 7 489 113	18.083 7 318 73	16,967 6 866 103
	Bétail et volaille							
	Bovins, total	nbre =	204,687 4,356	152,701 3,014	44,402 808	83, 105 1, 242	58,315 796	70,361
l	Vaches laitières, total Fermes déclarantes	:	8,978 907	4,484 579	1,697 178	2,755 260	1,717 216	2,440
	Porcs, total Fermes déclarantes		53,225 1,071	32,428 750	13,321 252	24, 134 385	15,738 279	19,271 265
	Moutons, total		25,934 377	18,204 286	3,449 59	9,430 87	4,406 58	5,487 83
	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	:	797,916 2,373	223,601 1,724	100.491 477	150,312 704	152,312 501	101,757 544
	Poules pondeuses, total		121,558 1,633	55,374 1,174	15,950 327	38,942 487	26.140 348	24,855 391
l	Dindons, total	:	47,832 742	5,729 485	1,291 125	2,662 187	1,817	1,656 158
١	Dies, total		6,340 600	2,916 391	955 124	956 123	786 92	942 116
	Canards, total		8,241 580	3,468 394	705 106	938 121	600 85	857 110
	Machines agricoles		j					
1	Automobiles, nombre	nbre	9,066 5,701	6,205 4,065	1,664 1,084	2,371 1,564	1,560	1,666
	Camions de fermes, nombre fermes déclarantes	p •	11,155 6,528	8,592 4,702	2,529 1,289	4,040 1,935	2,838 1,296	3,202 1,436
	Tous tracteurs, nombre	:	11,999 6,647	8,977 4,735	2,618 1,296	4,015 1,928	2,828 1,300	3, 173 1, 438
	foutes moissonneuses-batteuses, nombre Fermes déclarantes	:	3,516 3,093	2,754 2,436	889 773	1,476 1,275	1,091 941	1, 174 1, 005
			3,783 3,374	2,927 2,593	917 806	1,513 1,320	1,098 940	1,235 1,055
		:	3,485 3,151	2,666 2,380	751 665	1, 142 1, 013	801 692	924 801
4		:	282 258	189 178	47 42	87 84	57 52	68 64

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONCLUDED

	TABLE 35. F	ARM DATA	CLASSIFIED BY N	UMBER OF DAYS OF	UFF-FARM MURK	CONCEDUED		
$\exists$				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF-	FARM HORK	<u>,,,,,,,,</u>
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Farm Capital							
1	Total farm capital	. \$	36,827,139,664	9,999,634,460	535,182,229	507, 186, 619	597,792,805	929,051,601
2	Value of land and buildings	\$	29,961,158,994	8,259,006,075	437,153,623	409,819,047	477,012,414	765,866,165
3	Value of machinery and equipment	\$	4,362,214,708	1,209,646,124	63,421,666	62,240,298	80,553,693	114, 104, 871
4	Value of livestock and poultry	\$	2,503,765,962	530,982,261	34,606,940	35.127,274	40,226,698	49,080,565
	Hired Agricultural Labour	·						
5 6	Total weeks of paid labour	wk. No.	559,110 17,950	112,033 5,970	5,328 278	7,803 278	8,213 326	11,667 538
	Selected Expenditures				·			
7 8	Cash rent	\$ No.	73.341,617 17,978	18,290,436 6,401	1,026,606 257	1,366,539 284	1,305,593 348	1,900,623 543
9 10	Share rentFarms reporting	\$ No.	91,721,648 10,006	26,687,001 3,703	2,092,166 195	1,851,812 167	1.983,323 234	3,663,698 397
11 12	Cash wages	\$ No.	123,800,679 17,950	22,624,104 5,970	1, 153, 616 278	1,647,582 278	1,859,768 326	2,282,244 538
13 14	Feed and supplements	\$ No.	334,414,836 34,841	59,604,327 13,596	3,438,422 472	2,784,979 456	7,198,612 645	5,009,349 979
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	46,762,074 33,219	13,905,993 13,009	645,143 481	769,858 461	839,519 608	1,220,321
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	219,427,120 34,730	51,423,595 12,603	3,180,940 471	3,319,752 468	3,964,657, 644	5,586,910 1,038
19 20	Agricultural chemicals	\$ No.	70,205,462 32,662	16,660,672 11,190	1,101,838 505	1,095,798 493	1,338,473 611	2,002,904 978
21 22	Machine rental and custom work	\$ No.	59,022,349 22,115	17,814,027 9,100	861,706 345	819,418 335	947,774	1,701,644 684
23 24	Fuel, oil and lubricants	\$ No.	199,396,270 53,524	59,647,941 21,975	2,763,280 656	2.631.805 671	3,697,699 938	5,967,308 1,576
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	195,044,957 51,691	55,380,968 20,996		2,718,516 665	3,566,626 914	5,763,735 1,542
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences	\$ No.	65,556,909 43,065	18,732,240 16,750		789,710 557	1,008,541 751	1,489,952 1,265
29 30	Electricity used	<b>5</b>	40,453,821 48,528		456.437 611	501,244 611	681,943 843	972,541 1,415
	Forest Products and Maple Tappings	i						
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	2,541,828 540			57, 175 16	59,291 16	106,766 36
33 34	Number of taps on maple trees		:		:	-	-	:

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - FIN

			JOURS DE TRAVAII	L HORS EXPLOIT	AT I ON				T
812,147,726 677,683,112 1,002,981,886 592,277,223 1,786,722,541 2,558,599,238 5 10tel, blens capitaux	72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	NO
101.525.684   83.919.006   120.972.516   72.640.621   217.224.665   266.983.104   3   Valeur de la terre et des bâtiments								Biens capitaux	
101.525.684   89.919.005   120.972.516   72.640.621   217.284.665   286.983.104   \$   Valeur dis machines et du matériel	7,726	677,683,112	1,002,991,366	592,277,223	1,786,722,541	2,558.599,238	\$	Total, biens capitaux	1,
42,000,245 34,405,807 50,409,935 27,022,007 91,616,410 126,486,360 \$ Valeur du bétail et de la volaille	1,797	553,358,299	831,608,895	492,614,595	1,477,821,466	2,145,129,774	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	2
7, 126	5,684	89,919,006	120.972.516	72,640,621	217,284,665	286,983,104	\$	Valeur des machines et du matériel	3
7, 125	0,245	34,405,807	50,409,955	27,022,007	91,616,410	126,486,360	\$	Valeur du bétail et de la volaille	4
1.527,239			į					Main-d'oeuvre agricole engagée	
1.527.239 1.462.180 1.908.683 981.062 2.667.882 1.271 1.802 nbre forms declarantes								Nombre de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	
A81   A30   B13   372   1,271   1,802   nbre								Certaines dépenses	
1,521,479		.,						Loyer en argent	7 8
3,077,425   4,222,723   5,605,796   2,571,222   7,635,766   18,080,037   4,367   hbre   fermes déclarantes.								Loyer à la part ou en nature	
1,175   1,050,224   1,390,523   895,033   2,388,500   3,548,276   5   nbre   fermes déclarantes.								Salaires versés	
991 892 1,286 853 2,790 3,611 nbre Fermes déclarantes								Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	13 14
990 887 1,291 748 2,649 3,417 nbre Fermes déclarantes								Semences et plants	15 16
1,205.516	990	887	1,291	748	2,649	3,417		Engrais et chaux	17 18
Solution   Solution	900	818	1, 120	667	2,229	2,869	nbre	Produits agro-chimiques	19 20
5.042.644 1.493 1.365 2.018 3.562.258 1.988.185 4.969 4.772.777 1.464 1.330 5.595.633 3.393.216 1.308 1.308 1.308 1.404.743 1.308 1.404.743 1.308 1.404.743 1.308 1.404.743 1.308 1.404.743 1.404.743 1.404.743 1.404.743 1.404.743 1.404.743 1.404.743 1.404.743 1.404.743 1.405 1.405 1.406 1.406.725 3. Réparation et entretien des machines agricolum fermes déclarantes  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures  Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures  Permes déclarantes  Produits de la forêt et entailles d'érables  72,051 18 20 18 20 59 57 nbre Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables								Fermes déclarantes	21
1,464 1,330 1,952 1,308 4,743 5,424 nbre    Fermes déclarantes								Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	23 24
1,411,436 1,168 1,053 1,532 1,015 3,768 5,386,442 \$ ferme et clôtures Fermes déclarantes  854,855 1,340 1,235 1,145,444 727,952 2,528,122 3,557,000 \$ consommation d'électricité Fermes déclarantes  Produits de la forêt et entailles d'érables  72,051 18 20 18 20 18 20 59 57 Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables  Nombre d'entailles d'érables								Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	25 26
1,340 1,235 1,788 1,174 4,361 5,813 nbre Fermes déclarantes								Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures	27 28
72,051 219,480 29,753 76,561 108,397 209,558 \$ Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes								Consommation d'électricité Fermes déclarantes	29 30
18 20 18 20 59 57 nbre Fermes déclarantes									
								Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	31 32
Fermes déclarantes	:	-	-	:	-	-		Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes	33 34

,		
	•	

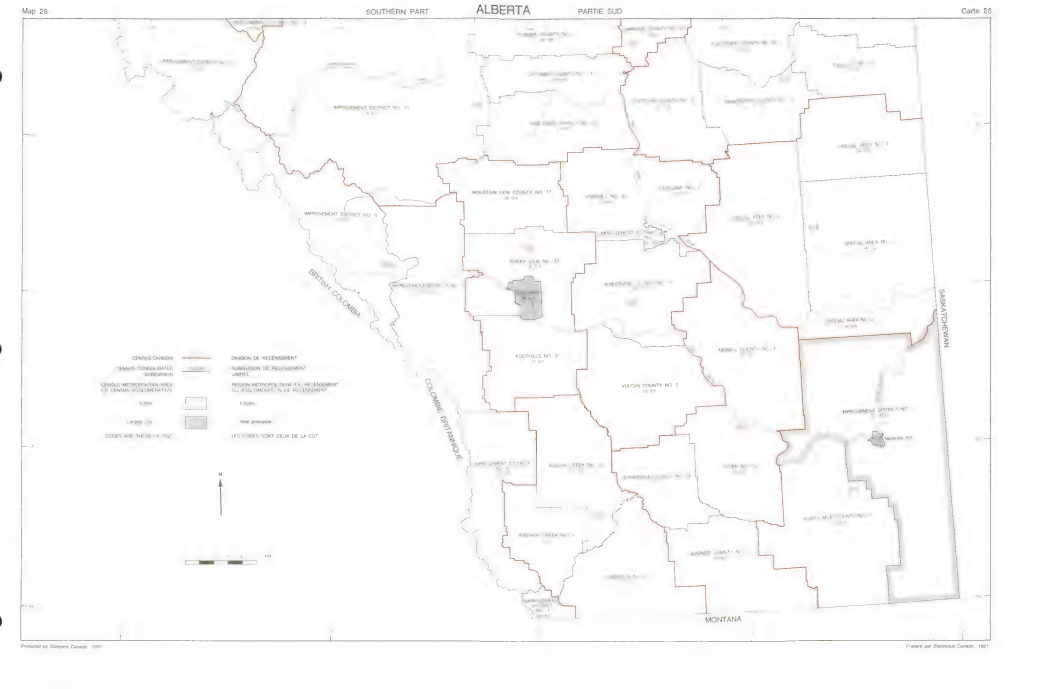
**APPENDICES** 

·		
	·	•

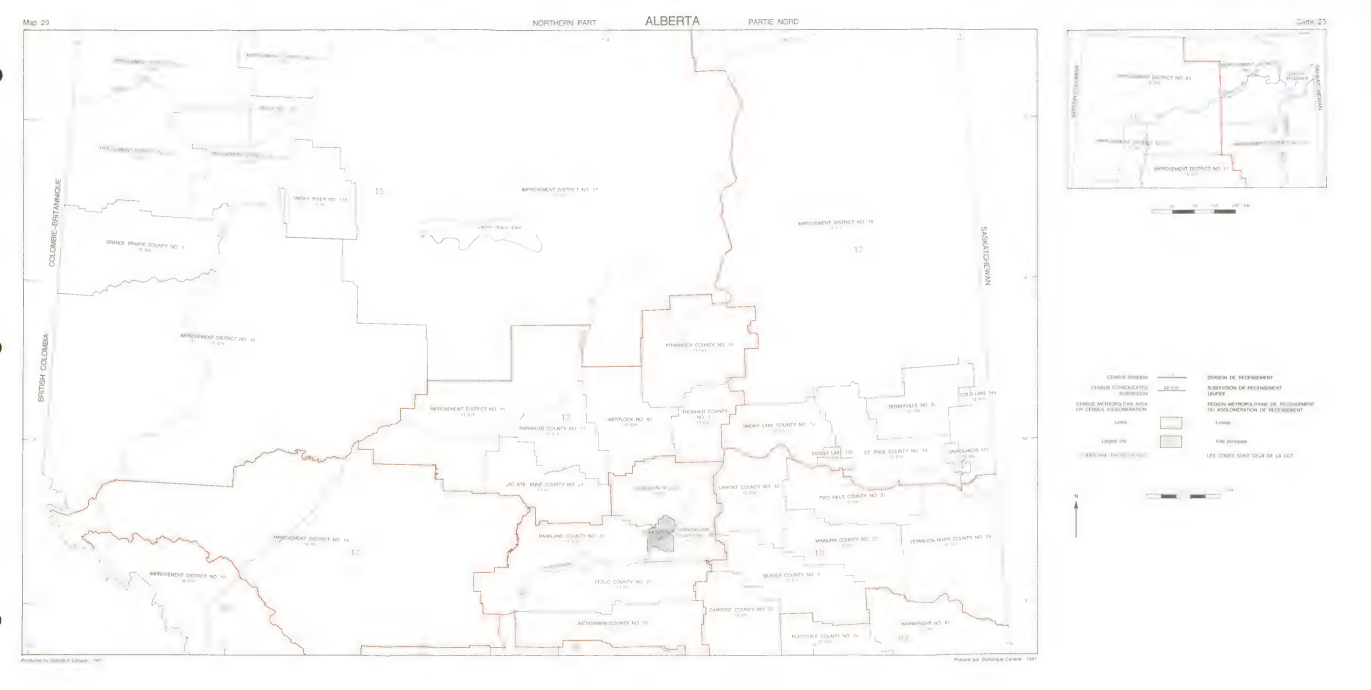
# Map Reference List - Liste de référence des cartes Alberta

Code	2	Name - Nom	Map/Carte
PR	CD/DR		
48	01	Division No. 1	28
48	02	Division No. 2	28
48	03	Division No. 3	28
48	04	Division No. 4	28
48	05	Division No. 5	28
48	06	Division No. 6	28
48	07	Division No. 7	28, 29
48	08	Division No. 8	28, 29
48	09	Division No. 9	28, 29
48	10	Division No. 10	28, 29
48	11	Division No. 11	29
48	12	Division No. 12	29
48	13	Division No. 13	29
48	14	Division No. 14	28, 29
48	15	Division No. 15	29

				•	
					•
•					
	-				
				•	
		٠			
					(
					(
			•		



		•		
			•	
•				



027

Statistics Canada Statistique Canada	FORM
T cc	1981 CENSUS OF
	AGRICULTURE
	Australia
CENSUS REPRESENTATIVE USE	Aux francophones  Si ce questionnaire anglais vous a été remis par erreur et si vous désire
Farm Operator's Residence  PROV. FED No. EA No. VN 001 002 003	un questionnaire français, veuillez demander à la téléphoniste préposé aux appels interurbains le numéro ZENITH 0-1981 à compter de 28 mai, 9 heures à 21 heures; celle-ci vous mettra en communication sans frais, avec le bureau de recensement le plus près, qui vous fer parvenir la version française du questionnaire.
	The Legal Requirement for the Census
Hhld No.	The Census of Canada is taken under the authority of the Statistics Act which requires everyone to provide the information requested.
Farm Headquarters: 008 🗆 same EA as residence OR	Legal Confidentiality
PROV. FED No. EA No. VN 010 011	The information you give will be kept confidential and used only for the production of statistics. No one will see the answers you give except for employees sworn to secrecy under the Statistics Act. Persons when have been sworn under the Statistics Act are subject to prosecution and legal penalties if they disclose personal census information.
INST	RUCTIONS
<ol> <li>Complete this questionnaire if you operate a farm, ranch o other agricultural holding with sales of agricultural product during the past 12 months of \$250 or more.</li> </ol>	
2. The holding or operation is all land you operate, regardless o ownership or location.	of Note:
3. Agricultural products include any of the following:	1. If you wish to report your land area in metric, check the
• livestock and poultry • mushrooms, greenhous	"Metric" box below and answer the area questions in metric units (hectares instead of acres, square metres instead of
<ul> <li>dairy products and eggs</li> <li>and nursery products</li> <li>fur bearing animals</li> </ul>	square feet).
• field crops • honey and beeswax	"Metric" □ 024
• fruits or vegetables • maple products	
4. Answer all questions that apply to your holding. Mark th "Yes", "No" and "None" boxes, where they apply, with a "X".	n 2. In some regions of the Province of Quebec the land is surveyed in arpents. If your holding is in one of these regions, check the "Arpents" box below and answer the area questions in
<ol><li>Use your records, if possible. Otherwise, enter your bes estimate.</li></ol>	arpents.
6. Do not report fractions except where space has been provided	d. "Arpents" □ 025
THEN KEEP IT FOR TH	QUESTIONNAIRE ON JUNE 3, 1981. IE CENSUS REPRESENTATIVE K IT UP. DO NOT MAIL.
Section L OPERATOR A	AND DECIDENCE, HINE 2, 1001
• The operator is the person responsible for the day-to-day de	and address of one of the partners. (For other partners see Question 4.) eted for this holding.
Family or last name (Print)	
Usual first name and initials (Print)	
P.O. Box No., R.R. No. or name of road or street	
Name of post office	
Postal code	Area code Telephone Number
2. How old were you (the operator) on your last birthday? (Mai	rk an "X" in appropriate box.)
	☐ 45 · 49 years 10 ☐ 60 · 64 years 026
	☐ 50 - 54 years 11 ☐ 65 - 69 years ☐ 55 - 59 years 12 ☐ 70 years and over

3. How many months did you (the operator) live on this holding during the past 12 months? (Mark an "X" in appropriate box.) 1 9 - 12 months 2 5 - 8 months

3 4 months or less

4 Did not live on this holding

360	tion II — TYPE OF OF	RGANIZATION	, JUNE 3, 1	981		)
4. Mark (x) the one box which best						029
1 Individual or family holding	(excluding partnerships as	nd corporations) —	Skip to	Section III		
Partnership:						
<ul> <li>with a written agreement, or</li> <li>with no written agreement (</li> </ul>						
<del>-</del>	s name and address in the	space provided belo	ow. For addit	ional partne	r(s) use "Co	mments" section
at the end of the ques						
Corporation (a legally constituted		•		•		
4 🗆 with most of the shares own	ed by you and your famile					
<sup>5</sup> with most of the shares own						
V	ne and head office address	in the space provid	ded below.			
Other types of organization: 6  Institution						
7  Community Pasture	• .					
8 Hutterite Colony						
9 ☐ Other — please specify type		no provided below				
Enter organization na	me and address in the space	ce provided below.				
251 Name (Print)						
252 Mailing address (Print) P.O. Box No., F	R.R. No. or name of road or st	reet	<del></del>			
		254 Postal c	ode	L		
Name of post office						
>			<u> </u>			$\longrightarrow$
<ul> <li>List on the top line t</li> <li>If a farm manager o</li> <li>land from others, it</li> <li>In areas where it is p</li> <li>the land on a map.</li> </ul>	used under a per head graziche parcel of land on which perates land owned by the should be reported as rent lossible to record land described, continue in the "Colon AREA AND DESCRIFT Township	h the headquarters ne employer, reported or leased. criptions, make sure mments" section at	(main building the land as one they are account the end of the	gs or main gowned. If the urate and come questions  TE  Own rented of from a ficheck	pate) is locative employer mplete so as maire or add med; or leased others	ed. rents or leases the to permit locating
				owned	leased	
Head- quarters>						
		_	+			
	i e			11		
	_					
					0	
					0	
				0	0	
				0	0	
			apparent in O	0		030
6. What is the total area of all land						030
6. What is the total area of all land 7. (a) Area owned (Do not include						
7. (a) Area owned (Do not include	land you rent or lease to	others)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			031
7. (a) Area owned (Do not include	land you rent or lease to	others)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			031
7. (a) Area owned (Do not include	land you rent or lease to others (Include land worke st equal the total acreage i	others)	rent basis)			031

#### Section IV - AREA OF FIELD CROPS, 1981

- Report the total area of the various crops seeded or to be seeded for harvest in 1981, even if they were sown or planted in an earlier year.
- If more than one crop is to be seeded on the same land for harvest also in 1981, report each crop. Be sure to enter details in the "Comments" section at the end of the questionnaire so that the land itself will not be counted twice.
- Report to the nearest acre.

Γ	Acres
GRAINS	034
9. Spring sown wheat (Do not include durum or utility wheat)	035
10. Durum wheat	036
11. Utility wheat (Western Provinces only)	037
12. Winter wheat (sown last fall)	038
13. Oats for grain (Report oats to be cut for green feed, hay or silage in Question 28)	
14. Barley for grain (Report barley to be cut for green feed, hay or silage in Question 29)	039
15. Mixed grains for grain (two or more grains sown together)	040
16. Corn for grain (Report corn for silage in Question 25. Report sweet corn in Question 61)	041
17. Fall rye for grain (sown last fall)	042
18. Spring rye for grain	043
	044
19. Buckwheat	
OILSEEDS 20. Flaxseed	045
21. Soybeans for beans	046
	047
22. Sunflowers	048
23. Rapeseed (Canola)	049
24. Mustard seed	
HAY AND FODDER CROPS	050
25. Corn for silage	051
26. Alfalfa and alfalfa mixtures cut or to be cut for hay, silage or seed	052 .
27. All other tame hay cut or to be cut for hay, silage or seed (Do not include alfalfa and alfalfa mixtures)	053
28. Oats to be cut for green feed, hay or silage	054
29. Other fodder crops (to be cut for green feed, hay or silage) Specify	
OTHER CROPS	055
30. Potatoes grown for sale	056
31. Tobacco	
32. Sugar beets for sugar	057
33. Dry field peas (Report canning peas in Question 57)	058
34. Dry field beans	059
35. Other field crops (from the list below, for each field crop, check the box and enter the code and	
area in the spaces provided)	
	***************************************
Crop Code Crop Code  □ Canary seed	
☐ Fababeans (broad bean or horsebean) 061 ☐ Sorghum	CBUSE
□ Lentils	CR USE
☐ Root crops for feed	

	Section V -	SPECI	ALTY CRO	PS, 1981		
TREE FRUITS						
36. Have you 25 or more fruit trees on this h						
<ul> <li>Do not include trees that are abandone</li> <li>For tree crops not listed below, enter</li> </ul>	Numbe	r of trees	Total acres			
"Comments" section at the end of the	Non-bearing age	Bearing age	all ages			
Enter the number of trees and area for the fo (Report area to the nearest tenth acre)	070 number	071 number	072 acres . 10			
<b>37.</b> Apple				073	074	075 scres
<b>38.</b> Pear				076	077	078 acres 1
39. Plum and prune				079	080	081 acres
<b>40.</b> Cherry (sweet)				082	083	084 acres i
<b>41.</b> Cherry (sour)				085	086	087 acres
<b>42.</b> Peach				088	089	090 acres
43. Apricot	<del></del>		<u></u>			10
CULTIVATED BERRIES AND GRAPES (gr	<i>i</i> –	C1	ip to Questio	n 48		
44. Do you grow any berries or grapes for sal			cip to Questio nswer Questio			
Enter the area harvested or to be harvested in	1981 of the fo	llowing	:			Acres 091
(Report to the nearest tenth acre) 45. Strawberries						092
<b>46.</b> Grapes						10
47. Other (raspberries, cranberries, high bush cultivated low bush blueberries, etc.)	blueberries,					093
VEGETABLES GROWN FOR SALE (Do no						
48. Will any vegetables (excluding potatoes fresh market, canning, freezing or other purpose the following vegetables (If more than one crop is to be harveste section at the end of the questionnaire so	orocessing)? s harvested or to d from the sam	be har	vested in 198° in 1981, repo	☐ Yes —► A  I for sale: ort each crop. Be	kip to Question 6 Answer Questions 4 sure to enter detail	49 to 63
vocation at the end of the questionnane so						A
(Report to the nearest tenth acre)	Acres 094					Acres
<b>49.</b> Asparagus	095	10	60. Rutabaga	as (turnips)		106
50. Beans (wax, green or snap)	096	10	61. Sweet co	rn		107
<b>51.</b> Beets	097	10	62. Tomatoe	·s	Code	100
<b>52.</b> Broccoli	098	10	<b>63</b> . Other (f	rom the list belo	ow, for	10
<b>53.</b> Cabbage	099	10	box and	etable grown, chi enter the code as aces provided)		100
<b>54.</b> Carrots	100	10	Crop	Code		10
55. Cauliflower	101	10	☐ Brussels s	orouts 108	Crop	Code
<b>56.</b> Cucumbers	102	10	☐ Celery	110 ons (shallots) 111	☐ Rhubarb .	
<b>57.</b> Green peas	103	10	☐ Melons .		☐ Squash	
<b>58.</b> Lettuce	104	10	Peppers .	113	~	cify below) 121
<b>59.</b> Onions (dry)		10		115		
GREENHOUSES, MUSHROOMS, NURSER	Y PRODUCTS	(grown	for sale)			
64. Do you have a greenhouse or grow mush or nursery products for sale?	rooms [ 🗆 f	No →	► Skip to Sect	ion VI stions 65 to 67		
Enter the area in 1981 of the following:						122 acros
65. Nursery products (Include area of cut fine Report sod in Question 35)	owers, bulbs, sl	hrubs, t	rees, vines, or	rnamentals, etc. gr	own out of doors.	122 acros
66. Greenhouses (glass, plastic or other prote	ection)					124 square feet
67. Mushroom houses						
						CR USE

	Section VI - USE	OF LAND IN 1981									
			ŗ								
				Acres							
68. Cropland for harvest in 1981 (Total of th				125							
double cropping)		126									
or brush or weed control. Do not include a 70. Summerfallow (Land from which no crop or sprayed to control weeds or conserve m	e cultivated, worked	127									
for more than one year)		128									
71. Other improved land (farm buildings, barn	c.)	129									
72. Woodland (woodlots, Christmas trees, suga		130									
73. Other unimproved land (unimproved hay I	etc.)	131									
74. Total of Questions 68 to 73 (This total mu	'										
Section VII -		`									
75. Did you harvest any grass, clover or alfalfa seed in 1980?   ☐ No → Skip to Section VIII ☐ Yes → Answer Questions 76 to 83											
	Acres harvested			Acres harvested							
Report only the area from which forage seed was actually harvested.	1980			1980							
76. Alfalfa for seed	133	80. Red clover for seed .		137							
77. Alsike for seed	134	81. Sweet clover for seed									
78. Bromegrass for seed	139										
79. Creeping red fescue for seed	<i></i>										
holding in 1980? (Do not include lime)	Total tonnes used 1980										
Report the area only once, no matter how man 85. Total cropland fertilized (excluding tame to the second second second second second second second second second second second second second second second second second sec	1980 140 acres	141 tonnes									
86. Total tame hay fertilized (excluding impro	ved pasture)		142 acres -	143 tonnes							
87. Total improved pasture fertilized			-								
Secti	on IX — SPRAYIN	G AND DUSTING, 198	 RN								
88. Was any chemical spray or dust applied clude herbicides, insecticides, fungicides Include cropland, pasture, summerfallow, etc.	to your land or crops . Do not include seed	in 1980? (In- I treatments.)	→ Skip to Section > → Answer Question								
89. Land or crop area sprayed or dusted in 19	80:			Acres sprayed or dusted in 1980							
(a) For control of weeds and brush				147							
(b) For control of insects and disease											
<i>'</i>		IRRIGATION		`							
	(Include cust	om irrigation)									
90. Is there a crop irrigation system on this or controlled means? (Do not included rainage)	le ditches and equi	pment used exclusively	for	□ 148							
				Acres irrigated							
			Marie 🗖	149							
91. Total area irrigated in 1980 (Report the		·		150							
92. Of the total area irrigated in 1980, what w											

#### Section XI - LIVESTOCK ON THIS HOLDING, JUNE 3, 1981 • Include all animals on this holding, regardless of ownership. • Do not include livestock owned by you but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else. • Include any animals owned by you but pastured on a community pasture or public land. **CATTLE AND CALVES** 151 office use Skip to Question 96 ☐ Yes → Answer the Questions below 93. Are there any cattle or calves on this holding? Number 152 153 (b) Cows (all cows and heifers which have calved at least once): (i) mainly for dairy purposes . . 154 (ii) mainly for beef purposes . . . 155 (c) Heifers, 1 year and over (which have never calved): (i) raised for dairy herd replacement . . (ii) raised for beef herd replacement 157 (iii) raised for slaughter . . . . . . 158 150 160 94. Total cattle and calves (total number reported in questions (a) to (e) above) . . . . Number 161 95. Of the cattle and calves reported above, how many weighing 500 pounds (225 kg) and over are being fattened or finished for slaughter?..... PIGS 162 office use { ☐ No → Skip to Question 98 ☐ Yes → Answer the Questions below 96. Are there any pigs on this holding? Number 163 164 (b) Sows for breeding and bred gilts ....... 165 (i) under 45 pounds (20 kg) . . . . . . . . . . . . . . . . . . 166 (c) All other pigs: (ii) 45 to 130 pounds (20 to 60 kg) ....... 168 { ☐ No → Skip to Question 100 ☐ Yes → Answer the Questions below Number 98. Are there any sheep or lambs on this holding? (a) Ewes, rams and wethers, 1 year and over ......... 170 99. Total sheep and lambs (total number reported in questions (a) and (b) above) . . . . . OTHER LIVESTOCK AND BEES Number 100. Are there any other livestock on this holding? 172 102. Other livestock (from the list below, for each kind of other livestock, check the box and enter the code and number in the spaces provided) . . 177 Colonies of Bees (Report all colonies you own) . . . . 178

Section XII – POULTRY, JUNE 3, 1981		1
<ul> <li>Include all poultry on this holding, regardless of ownership.</li> <li>Do not include poultry owned by you but kept on a farm or ranch operated by someone else.</li> </ul>	•	
103. Are there any poultry on this holding?   ☐ No → Skip to Section XIII ☐ Yes → Answer Questions 104 to 109		
		Number
HENS AND CHICKENS		180
104. (a) Hens and pullets, 20 weeks and over, kept for laying		181
(b) Pullets and pullet chicks, under 20 weeks, intended for laying	• • • • • • • • •	182
(c) All other chickens (roosters, chicks, broilers, roasters, fryers, etc.)		183
105. Total chickens (total number reported in questions (a) to (c) above)		
OTHER POULTRY		184
106. Turkeys (all ages)		185
107. Geese (all ages)		186
108. Ducks (all ages)		
109. Other (pheasants, guinea fowl, etc.) Specify		187
Section XIII – MACHINERY AND EQUIPMENT, JUNE 3, 1	091	$\overline{}$
<ul> <li>Report all machines and equipment on this holding on June 3, 1981 regardless of ownership.</li> <li>If a machine is owned on a share basis, report it only if it is located on this holding.</li> <li>Do not include old machines no longer in use.</li> <li>Present market value is the amount which machinery or equipment of a similar age and co auction sale in your district.</li> </ul>	ndition would l	oring at an
	Total number	Total present market value
	188	189 (dollars only)
110. Automobiles	190	191
111. Farm trucks (Only report trucks used in the farm business)	192	\$ /00 193
<b>112.</b> Tractors (other than garden tractors): (a) 20 - 49 p.t.o. hp. (15 - 37kw)	194	\$ /00 195
(b) 50 — 99 p.t.o. hp. (38 — 74kw)	196	\$ /00 197
(c) 100 – 149 p.t.o. hp. (75 – 111kw)	198	\$ /00 199
(d) 150 p.t.o. hp. (112kw) and over	200	\$ /00 201
113. Grain combines: (a) Self-propelled	202	\$ /00
(b) Pull type	204	\$ /00
114. Swathers (Report mower-conditioners in Question 117): (a) Self-propelled		\$ /00
(b) Other	206	\$ /00
115. Balers (Report field stack makers in Question 117): (a) making bales less than 200 lbs. (90 kg) .	208	209 \$ /00
(b) making bales 200 lbs. (90 kg) or more	210	\$ /00
116. Forage crop harvesters	212	213 \$ /00
		214 . \$ /00
117. Present market value of other machinery and equipment (Underline applicable machines) (Tillage and planting machinery: tractor attachments; mowers, conditioners, mower-conditioners; threshers, specialized harvesters; wagons; shop tools, hand tools; portable irrigation field stack makers; grain, manure and forage handling machinery; dryers; dairy equipment; etc.)	ners; spraying	
118. Total value of all machinery and equipment (Total of values reported in Questions 110 to 117).		\$ /00
Section XIV – HIRED AGRICULTURAL LABOUR, 198	0	~
15 years of age and over — (Do not include housework or custom wor	·k.)	
<ul> <li>Calculate and record the total number of weeks of paid labour during 1980.</li> <li>For example, 5 people hired for one week are to be reported as 5 weeks of labour.</li> </ul>		Total weeks
119. Total weeks of paid hired labour during 1980	Year-round	216
Note: In calculating total weeks consider —	Seasonal	217
6 days or 48 hours as equivalent to 1 week 1 month equivalent to 4 week		

	Section XV — SELECTED EXPENDITURES DURING 1980			
	(Include 1980 expenses, whether already paid or to be paid, by you or others for agricultural produthis holding.)	ction on		
	ans norung.)		Δ.	mount
120	. Rent paid for agricultural land and buildings rented or leased from others:		(dol	ars only)
	(Also include taxes paid by you on land and buildings rented or leased from others.)	–	218	/00
	(a) Cash basis	None 🗆	219	<del></del>
	(b) Share or kind basis (Report estimated dollar value)	None 🗀	\$	/00
121	. Cash wages paid to hired agricultural labour (Do not include wages paid for housework or custom			
	work. Include any contributions for unemployment insurance, Canada Pension Plan, Quebec Pension Plan, Workmen's Compensation, etc. made on behalf of your employees)	None 🗆	220 \$	/00
122	Feed and supplements purchased (Also include hay)		221 \$	/00
	Seed and seedlings purchased		222 \$	/00
	Fertilizers and lime purchased		223 \$	/00
			224	/00
	. Agricultural chemicals purchased (Include insecticides, herbicides, fungicides and other pesticides)		225	<del></del>
	. Machine rental and custom work . Fuel, oil and lubricants used for farm business (Also include farm business share for automobiles and	None 🗌	\$ 226	/00
12/	heating costs)	None 🗌	\$	/00
128	. Repairs and maintenance to farm machinery (Also include farm business share for automobiles)	None 🗆	227 \$	/00
		_	228 \$	/00
	. Repairs and maintenance to farm buildings and fences ( <b>Do not include</b> additions and new construction)		229	· /oo
130	. Electricity used (Include farm business share only)	None 🗌	\$	
	Section XVI — FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS			
			(dol	(atue lars only)
131	. Value of forest products sold in 1980 (Include Christmas trees, fuelwood, pulpwood, logs, fence		230 \$	/00
131	posts, pilings, etc. Do not include maple products)	None 🗆	<u> </u>	umber /00
			231	
132	. Number of taps made on maple trees in the spring of 1981	None 🗆	<u> </u>	
	Include:  • sales of all agricultural products (see Instruction 3, page 1).  • landlord's share of products sold (share rent).  • any Canadian Wheat Board payments received during 1980 regardless of the crop year to which they  • cash advances for stored grain, patronage dividends; crop insurance, stabilization and deficiency paym  • any Marketing Board and/or agency payments received during 1980.  • direct sales — roadside stands, farmers' markets, pick your own, etc.  Do not include:  • sale of capital (for example, land, buildings or machinery).			
	<ul> <li>sales of products received from land rented or leased to others.</li> <li>value of forest products sold.</li> </ul>			
				/alue
			(dol	ars only)
133	. Total gross value of agricultural products sold during 1980		\$	/00
<b>&gt;</b>	Section XVIII — OFF-FARM WORK DURING 1980 (Do not include exchange work. Convert part days to full days on the basis of an 8 ho	ur day.)		
134	. How many days did you (the operator) work off this holding in 1980 at:		233	Days
	(a) paid agricultural work?	None 🗆	234	
	(b) paid non-agricultural work?	None 🗆		
$\succ$	COMMENTS			
	·			
_				

			ÇR
R	ÉSERVÉ AU I	RECENSEUR	
ésidence de l'e	xploitant agricole	•	
PROV.	C.É.F. Nº	S,D, Nº	NV
001	002	003	
			ŀ
MÉN, Nº	Quest. agr. No	Réservé au Bur	'eau
004	005	006 007	
Siège de l'exp	oloitation: 008 🗆	même S.D. que la OU	résidence
PROV.	C.E.F. No	S.D. Nº	NV
009	010	011	
			i

## RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE, 1981

#### To English-speaking persons:

If this questionnaire in the French language has been left with you in error, and you wish to complete a questionnaire in English, please call the long distance operator and ask for ZENITH 0-1981 starting May 28th 9 a.m. to 9 p.m. You will then be connected to the nearest Census office, without charge. That office will arrange for the English version of the questionnaire to be delivered to you.

#### Caractère légal et obligatoire

Le recensement du Canada est mené en vertu de la Loi sur la statistique qui oblige chacun à fournir les renseignements demandés.

#### Confidentialité

Les renseignements fournis demeureront confidentiels et ne serviront qu'à produire des statistiques. Personne ne verra vos réponses sauf des employés assermentés de Statistique Canada, Les personnes assermentées en vertu de la Loi sur la statistique s'exposent à des poursuites et sanctions si elles dévoilent des renseignements personnels fournis lors du recensement.

#### **DIRECTIVES**

- 1. Remplissez ce questionnaire si vous exploitez une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles se sont élevées à \$250 ou plus au cours des douze derniers mois.
- 2. L'exploitation comprend toute la superficie que vous exploitez, quel qu'en soit le propriétaire et l'emplace-
- 3. La production agricole comprend l'un ou l'autre des produits suivants:
  - bétail et volailles
  - produits laitiers et oeufs
  - grandes cultures • fruits ou légumes
- champignons, produits de serre et de pépinière
- animaux à fourrure
- miel et cire d'abeille
- produits de l'érable
- 4. Répondez à toutes les questions qui se rapportent à votre exploitation. Mettez un "X" dans les cases "Oui", "Non" et "Aucun(e)" guand il v a lieu.
- 5. Si possible, consultez vos dossiers; autrement, donnez une estimation aussi précise que possible.
- 6. N'indiquez pas les fractions, sauf quand on le demande.

 Si vous avez besoin de renseignements, demandez à la télé-phoniste de composer ZENITH 0-1981; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau de recensement le plus près.

1. Si vous désirez déclarer la superficie en unités métriques, cochez la case "Métrique" ci-dessous et donnez vos réponses en unités métriques (hectares au lieu d'acres, mètres carrés au lieu de pieds carrés).

"Métrique"		024
------------	--	-----

2. Dans certaines régions du Québec, la superficie des terres est exprimée en arpents. Si votre exploitation se trouve dans une de ces régions, cochez la case "Arpents" ci-dessous et donnez vos réponses en arpents.

025

VEUILLEZ REMPLIR CE QUESTIONNAIRE. LE 3 JUIN 1981 ET LE CONSERVER JUSQU'À CE QUE LE RECENSEUR PASSE LE REPRENDRE. NE L'ENVOYEZ PAS PAR LA POSTE.

#### Section 1 - EXPLOITANT ET RÉSIDENCE, LE 3 JUIN 1981

- L'exploitant est la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation,
- S'il s'agit d'une exploitation agricole en nom collectif, écrivez le nom et l'adresse d'un des associés (voir la question 4 pour les
- Assurez-vous qu'un seul questionnaire agricole soit rempli pour cette exploitation.
- 1. Nom et adresse postale de l'exploitant (propriétaire, locataire ou gérant)

	Non	ı de	fami	le (e	n lett	res m	oulée	s)					-								-	
245				L	1		1												1			
	Prén	oms	(en	ettre	s moi	utées)																
246			i	j		1		1	1		1	1	1		1			I		1	ı	
	Case	pos	tale,	route	rura	le, ch	emin	ou r	ue							 						
247	1			l	1	1	i								1		1		1	1	1	ł
	Bure	eau d	le po	ste			•									 						
248				<u> </u>						1	1			İ	1				1		ı	l
	Cod	e po	stal											Ind	. rég.	 Nu	méro	de té	lépho	วกe		•
249	1		1	1		ŀ							250		1		i	l		l	1	

2. Quel âge avez-vous (l'exploitant) eu à votre dernier anniversaire? (Faites un "X" dans la case approprié	2.	Quel âge avez-vou	s (l'exploitant) eu	à votre dernier	anniversaire?	(Faites un "	'X'' da	ans la case approprie	śe.
---	----	-------------------	---------------------	-----------------	---------------	--------------	---------	-----------------------	-----

	243					]		200	L									ا	
Quel â	ge avez	-vous	(l'explo	itant)	eu à vo	tre dernier	r anniversaire?	(Faites	un ".	X" d	ans la	a cas	e app	rop	riée.)				
01 (	<b>∃</b> 15-	19 ans		0	4 🗆 3	0 - 34 ans	07	<b>45</b>	49 a	ns			10	□ 6	0 - 64	ans			
02 [	□ 20-	24 ans		0	5 🗌 3	5 - 39 ans	80	□ 50 ·	54 a	ıns			11	□ 6	5 - 69	anŝ			
03 [	⊒ 25∙	29 ans		0	6 🗆 4	0 - 44 ans	09	□ 55 ·	59 a	ns			12	<b>-</b> 7	'O ans	et pi	us		
Combien de mois avez-vous (l'exploitant) habité cette exploitation durant les 12 derniers mois?																			

"	aites un	~	aans i	ıa	case	approprie	:e.,	,
						_		

☐ 9 - 12 mois 3	3 🔲 4 mois ou moins
-----------------	---------------------

2 🔲 5-8 mois 4 🔲 Ne l'ai pas habitée 026

	Section II — FORME JURIDIQUE, LE 3 JUIN 1981								
4. Faites un (x) dans la case qui décrit le mieux cette exploitation:  1  Ferme individuelle ou familiale (à l'exception des sociétés en nom collectif et des corporations).   Passez à la Section III									
	Société en nom collectif:								
	2 ☐ avec convention écrite, ou								
	3 ☐ sans convention écrite (entente verbale)  • Inscrivez le nom et l'adresse de l'associé dans l'espace ci-dessous. S'il y a plus d'un associé, utilisez la section "Remarques"								
	<ul> <li>À la fin du questionnaire</li> <li>◆ Assurez-vous qu'un seul</li> </ul>		it rempli pour l'ex	ploitation d	une société	en nom coll	ectif.		
	Corporation (compagnie juridiquem			•					
	4 ☐ dont la plupart des actions appartiennent à vous et à votre famille, ou 5 ☐ dont la plupart des actions appartiennent à d'autres personnes ou entreprises.								
	• Inscrivez le nom et l'adresse du siège social de la corporation ci-dessous.								
	Autres formes juridiques:								
	6 ☐ Institution								
	<ul> <li>7  Pâturage communautaire</li> <li>8  Colonie huttérite</li> </ul>								
	9 Autre – (précisez)		<del></del>						
,	• Inscrivez le nom et l'adro	esse de l'établissement ci	-dessous.						
251	Nom (en lettres moulées)				,				
252	Adresse postale (en lettres moulées) Case	postale, route rurale, chemir	Ou rue	L_l_,_l	1				
					1				
253	Bureau de poste		254 Code po	stai 		•			
$\succ$									
Section III — EMPLACEMENT, SUPERFICIE ET VALEUR, LE 3 JUIN 1981  5. Emplacement • Inscrivez séparément chaque lot, section ou partie de section. Comptez toute terre exploitée, qu'elle vous appartienne ou qu'elle soit prise en location à bail ou autrement.  • Ne comptez pas les terres données en location.  • Ne comptez pas les terres qui sont utilisées en vertu d'un permis ou d'un droit de pacage par tête de bétail (pâturage communautaire, terres de la Couronne, etc.).  • Indiquez toujours en premier lieu la parcelle où se trouve le siège de l'exploitation (principaux bâtiments ou entrée									
	principale).	rme exploite une terre a	nnartenant à con	emploveur i	ndiquez la t	erre comme	étant possédée en		
	propre. Si l'employ	yeur <b>prend l</b> a terre en loc	cation (à bail ou au	itrement), il	faut l'indiqu	er comme to	elle.		
	Dans les régions où     complète afin qu'o	il est possible de fournir In puisse localiser la terre	une description de	la terre, assu	rez-vous que	cette descri	otion est précise et		
		'espace, utilisez la sectio		la fin du que	stionnaire o	u joignez un	e feuille distincte.		
	SUPERF	ICIE ET DESCRIPTION	DE LA TERRE C	QUE VOUS I	XPLOITEZ				
	Quart de section et section Ou Ou No du lot  Township Ou Ou Ou Ou Ou Ou Ou Ou Ou Ou Ou Ou Ou					Superficie en acres			
			:	l'Ouest seulement)	possédée en propre				
6:3	ge>								
	9-								
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
			ļ						
				ļ					
	6. Quelle est la superficie totale des te (Ce chiffre doit correspondre au to	rres que vous exploitez?	rées à la question :				030		
	7. a) Superficie possédée en propre. (						031		
	b) Superficie prise en location à bai	l ou autrement					032		
	(Comptez les terres que vous exploitez à la part)								
			٠				(dollars seulement) 033		
8. Quelle est la valeur marchande estimative des bâtiments et de la terre que vous exploitez? (Comptez la valeur des							5		

#### Section IV - SUPERFICIE DES GRANDES CULTURES, 1981

- Indiquez la superficie totale des différentes cultures semées (ou devant l'être) pour la récolte en 1981, même si elles ont été semées ou plantées au cours d'une année précédente.
- Si vous comptez semer plus d'une culture sur la même superficie pour récolte en 1981, déclarez chacune des cultures. Donnez les détails dans la section "Remarques" à la fin du questionnaire afin que la terre ne soit pas comptée deux fois.
- Indiquez les superficies à l'acre près.

CÉRÉALES	Acres 034
9. Blé de printemps (sauf le blé dur ou le blé d'utilité générale)	035
10. Blé dur	036
11. Blé d'utilité générale (Provinces de l'Ouest seulement)	
12. Blé d'hiver (semé l'automne dernier)	037
	038
13. Avoine-grain (déclarez l'avoine à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 28)	039
14. Orge-grain (déclarez l'orge à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 29)	040
15. Mélanges de céréales-grain (deux céréales ou plus semées ensemble)	041
16. Maïs-grain (déclarez le maïs à ensilage à la question 25 et le maïs sucré à la question 61)	042
17. Seigle-grain d'automne (semé l'automne dernier)	043
18. Seigle-grain de printemps	044
19. Sarrasin	
GRAINES OLÉAGINEUSES 20. Lin	045
	046
21. Soja	047
22. Tournesol	048
23. Colza (Canola)	049
24. Moutarde	
FOIN ET CULTURES FOURRAGÈRES 25. Maïs à ensilage	050
	051
<ol> <li>26. Luzerne et mélanges à la luzerne coupés ou à couper pour le foin, l'ensilage ou la semence</li> <li>Tout autre foin cultivé coupé ou à couper pour le foin, l'ensilage ou la semence (sauf la luzerne et les mélanges à la luzerne)</li> </ol>	052
28. Avoine à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage	053
29. Autres cultures fourragères (à couper pour le fourrage vert, le foin	054
ou l'ensilage)	
AUTRES CULTURES  30. Pommes de terre cultivées surtout pour la vente	055
	056
31. Tabac	057
32. Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	058
33. Pois secs de grande culture (déclarez les pois en conserve à la question 57)	059
34. Haricots secs de grande culture	
35. Autres plantes de grande culture (à partir de la liste ci-dessous, cochez la case de chaque type de grande culture et inscrivez le code et la superficie dans les espaces appropriés)	
esheres abbrohites)	
	L
Culture Code Culture Code	
□ Alpistes des canaries	
□ Lentilles	ERVÉ AU
□Millet	ENSEUR
☐ Plantes-racines fourragères 064 ☐ Autres (précisez ci-dessous) 069	
	,

	Section V — CUL	TU	RES SPÉCIA	ALES, 1981			-	
ARBRES FRUITIERS  36. Avez-vous 25 arbres fruitiers ou plus dans cette exploitation?								
Oui □ → Répondez aux questions 37 à 43								
Ne comptez pas les arbres abandonnés.     Inscrivez le nombre et la superficie des autres arbres fruitiers dans la section				Nombr	e d'arbres	Superficie total		
"Remarques" à la fin du questionnaire. Inscrivez le nombre d'arbres et la superficie qu'ils occupent:				D'âge non productif D'âge productif		tous âges		
(au dixième d'acre près) 37. Pommiers				070 nombre	071 nombre		acres	10
38. Poiriers				073	074	075 a	cres	10
<b>39.</b> Pruniers				076	077	078 ε	ocr <del>es</del>	1 10
40. Cerisiers (cerises douces)				079	080	081	BCFOS	10
41. Cerisiers (cerises aigres)				082	083	084	ncres	10
<del>-</del>				085	086	087	ecres	1 10
<b>42.</b> Pêchers			• • • • • • • •	088	089	090	ncres	10
43. Abricotiers	nour la ventel	• • •			<u> </u>	·		1.0
44. Produisez-vous des petits fruits ou du ra			Non □	Passez à la questi	on 48			
Indiquez la superficie récoltée ou à récolter			Coul III	Répondez aux qu	Jestions 45 à 47		Acres	
(au dixième d'acre près)	CII 1301.					091	70163	1
						092	-	10
46. Raisin		• • •				093		10
nains, bleuets en corymbe, etc.)  CULTURE MARAÎCHÈRE (ne comptez pa			sez			L		, 10
(Si vous comptez récolter plus d'une co	Indiquez la superficie des légumes suivants, récoltés ou à récolter en 1981 pour la vente: (Si vous comptez récolter plus d'une culture sur la même superficie en 1981, déclarez chacune des cultures. Donnez les détails dans la section "Remarques" à la fin du questionnaire afin que la superficie ne soit pas comptée deux fois).							
	Acres						Acres	
(au dixième d'acre près) 49. Asperges		10	60. Rutabaga	s (navets)		105		10
50. Haricots jaunes ou verts (mange-tout)		10	61. Maïs sucr	·é		106		10
51. Betteraves	096	10	62. Tomates			107		10
<b>52.</b> Brocoli	097	10		à partir de la l cochez la case de				10
<b>53.</b> Choux	098	10	légume c	ultivé, inscrivez perficie dans les	le code			10
<b>54.</b> Carottes	099	10	approprié	is) Coc				10
55. Choux-fleurs	100	10		Bruxelles 10 prodés (canta-				10
<b>56.</b> Concombres	101	10	_ loups)					Code
<b>57.</b> Pois verts	102	10	□ Oignons ve	erts (échalotes) 11	ıı □Épinards .			118 119
58. Laitue		10	☐ Panais		GOURGETTES Courgettes ☐ Autres (préc			120
<b>59.</b> Oignons (secs)	104	10	☐ Citrouilles		5 ci-dessous)			121
SERRES, CHAMPIGNONS, PRODUITS DE	PÉPINIÈRE (pour	la v	~					
64. Avez-vous une serre ou cultivez-vous des champignons ou des produits de pépinière pour la vente?  Non □ → Passez à la section VI Oui □ → Répondez aux questions 65 à 67								
Indiquez la superficie occupée en 1981	*	a	à couper built	nae arbustas cL.	roe vianos nlantos	122	acres	-
<ol> <li>Produits de pépinière (y compris la sup ornementales, etc. à l'extérieur. Déclare.</li> </ol>						123 p	oleds carrés	10
66. Serres (verre, plastique ou autre couvert	ure) ,					124 p	leds carrés	
67. Champignonnières						L		
						RVÉ A		

Sastian	VI – UTILISATION DE LA TERRE EN 1	001	$\overline{}$		
Section	VI - OTILISATION DE LA TERRE EN I	301	1		
			Acres		
69 Cumpuficio en cultura à afacteur en 1001	faced decreased in a delegate and a superior of 2	25 27 3 42 45 3 47	125		
	(total des superficies déclarées aux questions 9 à ndes récoltes)				
tion, fertilisation, débroussaillage ou dés	ris le pâturage ou pacage amélioré par ensemencer nerbage. <b>Ne comptez pas</b> la superficie à couper	cette année pour le	126		
<ol> <li>Jachère (terre qui ne produira aucune réc battre les mauvaises herbes ou conserver</li> </ol>	olte en 1981, mais qui sera travaillée, sarclée ou 'humidité; ne comptez pas les superficies inexploi innée)	pulvérisée pour com- tées qui n'ont pas été	127		
, , , ,	ferme, chemins, jardins potagers, terre inexploité		128		
	oël, érablières, plantations brise-vent, terrains déb		129		
	orés, pâturages naturels, fondrières, marécages, etc		130		
			131		
<b>&gt;</b>	ndre à la superficie totale de l'exploitation, questi	<del></del>			
Section VII – SUPERFICIE R	ÉCOLTÉE EN SEMENCES DE PLANTES	FOURRAGÈRES I	EN 1980		
75. Avez-vous récolté en 1980 des semences d graminées, de trèfle ou de luzerne?	e { Non □ → Passez à la section VIII Oui □ → Répondez aux questions 76 à	83			
Obstance contamons to consultate cutoff	Superficie récoltée		Superficie récoltée		
Déclarez seulement la superficie cultivée que vous avez effectivement récoltée pour la semence.	1980 132 acres		1980 136 acres		
76. Luzerne	80, Trèfle rouge		137 acres		
77. Trèfle d'alsike	81. Mélilot (trèfle d'odeu	r)	138 acres		
<b>78.</b> Brome	82. Fléole (mil)		139 acres		
79. Fétuque rouge traçante	135 acres 83. Autres (précisez)		139 acres		
<b>&gt;</b>	ection VIII - ENGRAIS UTILISÉ, 1980		$\overline{}$		
84. Avez-vous épandu de l'engrais chimique dans cette exploitation en 1980? (À part la chaux)  Non □ → Passez à la section IX  Oui □ → Répondez aux questions 85 à 87					
Les superficies ne doivent être comptées qu'e dages dans l'année.	une seule fois, quel qu'ait été le nombre d'épan-	Superficie fertilisée 1980	Nombre total de tonnes utilisées en 1980		
	ilisées (non compris le foin cultivé et le pâturage	140 acres	141 tonnes		
86. Superficie totale en foin cultivé fertilisée	non compris le pâturage amélioré)	144 acres	145 tonnes		
87. Superficie totale en pâturage amélioré fer	ilisée	144			
Sastion	Y DILL VÉDISATION ET POLIDRAGE	1090	$\overline{}$		
Section IX — PULVÉRISATION ET POUDRAGE, 1980  88. Avez-vous eu recours à la pulvérisation ou au poudrage chimiques de votre terre ou de vos cultures en 1980? (Comptez les herbicides, insecticides, fongicides; ne comptez pas le traitement des semences).  Section IX — PULVÉRISATION ET POUDRAGE, 1980  Non □ → Passez à la section X  Oui □ → Répondez à la question 89					
ticides, fongicides; ne comptez pas le trait	ement des semences).	·	,		
ticides, fongicides; ne comptez pas le trait	ement des semences). re, etc., y compris les applications sur commande.				
ticides, fongicides; ne comptez pas le trait	ement des semences).	·	Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980		
ticides, fongicides; ne comptez pas le trait	ement des semences). re, etc., y compris les applications sur commande.	·	Superficie pulvérisée		
ticides, fongicides; <b>ne comptez pas</b> le trait  Comptez les terres en culture, pâturage, jaché.  89. Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980	ement des semences). re, etc., y compris les applications sur commande.		Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980		
ticides, fongicides; <b>ne comptez pas</b> le trait  Comptez les terres en culture, pâturage, jachè.  89. Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980  a) contre les mauvaises herbes et les brous	ement des semences). re, etc., y compris les applications sur commande.		Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres		
ticides, fongicides; <b>ne comptez pas</b> le trait  Comptez les terres en culture, pâturage, jachè.  89. Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980  a) contre les mauvaises herbes et les brous	ement des semences). re, etc., y compris les applications sur commande. sailles		Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres		
ticides, fongicides; <b>ne comptez pas</b> le trait  Comptez les terres en culture, pâturage, jachè.  89. Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980  a) contre les mauvaises herbes et les brous	ement des semences). re, etc., y compris les applications sur commande. sailles		Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres		
ticides, fongicides; ne comptez pas le trait  Comptez les terres en culture, pâturage, jaché.  89. Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 a) contre les mauvaises herbes et les brous b) contre les insectes et les maladies  90. Y a-t-il dans cette exploitation, un systèm moyens artificiels ou contrôlés? (Ne comp	ement des semences).  re, etc., y compris les applications sur commande.  sailles  Section X — IRRIGATION	des	Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres		
ticides, fongicides; ne comptez pas le trait  Comptez les terres en culture, pâturage, jaché.  89. Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 a) contre les mauvaises herbes et les brous b) contre les insectes et les maladies  90. Y a-t-il dans cette exploitation, un systèm moyens artificiels ou contrôlés? (Ne comp	sailles  Section X — IRRIGATION  (y compris l'irrigation faite sur commande) e d'irrigation qui permet d'arroser les cultures par tez pas les fossés et les systèmes qui servent exclus	des	Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres 147 acres		
ticides, fongicides; ne comptez pas le trait  Comptez les terres en culture, pâturage, jaché.  89. Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 a) contre les mauvaises herbes et les brous b) contre les insectes et les maladies  90. Y a-t-il dans cette exploitation, un systèm moyens artificiels ou contrôlés? (Ne compment au drainage)	ement des semences).  re, etc., y compris les applications sur commande.  sailles  Section X — IRRIGATION  (y compris l'irrigation faite sur commande) e d'irrigation qui permet d'arroser les cultures par tez pas les fossés et les systèmes qui servent exclus	des ive- Non □ Oui	Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres		
ticides, fongicides; ne comptez pas le trait  Comptez les terres en culture, pâturage, jaché.  89. Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 a) contre les mauvaises herbes et les brous b) contre les insectes et les maladies  90. Y a-t-il dans cette exploitation, un systèm moyens artificiels ou contrôlés? (Ne compment au drainage)	sailles  Section X — IRRIGATION  (y compris l'irrigation faite sur commande) e d'irrigation qui permet d'arroser les cultures par tez pas les fossés et les systèmes qui servent exclus	des ive- Non □ Oui	Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres 147 acres		

### Section XI - BÉTAIL DANS L'EXPLOITATION, LE 3 JUIN 1981

- Comptez tous les animaux qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire.

<ul> <li>Ne comptez pas le bétail qui vous appartient, mais qui est gardé dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissemen</li> <li>Comptez tous les animaux qui vous appartiennent, mais qui sont en pacage dans un pâturage communautaire ou pub</li> </ul>	
GROS BOVINS ET VEAUX	151 Réservé au
93. Y a·t·il des gros bovins ou des veaux dans cette exploitation? { Non □ → Passez à la question 96	bureau
93. Y a·t·il des gros bovins ou des veaux dans cette exploitation? { Non □ → Passez à la question 96 Oui □ → Répondez aux questions ci-dessous	Nombre 152
a) Taureaux de 1 an et plus (mâles non castrés ou châtrés)	
b) Vaches (toutes les vaches et taures ayant vêlé (i) principalement pour la production laitière	153
au moins une fois): (ii) principalement pour la boucherie	154
c) Génisses de 1 an et plus (n'ayant jamais vêlé): (i) destinées à l'élevage de bovins laitiers	155
	156
(ii) destinées à l'élevage de bovins de boucherie	157
(iii) destinées à la boucherie	158
d) Bouvillons de 1 an et plus (mâles castrés ou châtrés)	159
e) Veaux de moins de 1 an	160
94. Total, gros bovins et veaux (nombre total déclaré aux questions a) à e) ci-dessus)	
	Nombre
95. Parmi les gros bovins et les veaux déclarés ci-dessus, combien pesant 500 livres (225 kg) et plus sont engraissés pour la boucherie?	161
PORCS	
	162 Réservé au
96. Y a-t-il des porcs dans cette exploitation?  {     Non □ →→ Passez à la question 98     Oui □ →→ Répondez aux questions ci-dessous	Nombre
<b>,</b>	163
a) Verrats de reproduction de 6 mois et plus	164
b) Truies de reproduction et jeunes truies pleines	165
(i) mains de 45 livres (20 kg)	166
c) Tous les autres porcs: { (ii) 45 à 130 livres (20 à 60 kg)	
(iii) plus de 130 livres (60 kg)	167
97. Total, porcs (nombre total déclaré aux questions a) à c) ci-dessus)	168
MOUTONS	
98. Y a-t-il des moutons ou des agneaux	Nombre
	169
a) Brebis, béliers et mâles castrés, de 1 an et plus	170
b) Agneaux de moins de 1 an	171
99. Total, moutons et agneaux (nombre total déclaré aux questions a) et b) ci-dessus)	
AUTRES ANIMAUX ET ABEILLES	
100. Y a-t-il d'autres animaux dans cette exploitation?	Nombre
101. Chevaux et ponevs (tous âges)	172
102. Autres animaux (à partir de la liste ci-dessous, cochez la case de chaque espèce élevée et ins-	
crivez le code et le nombre dans les espaces appropriés)	
Nom Code	
☐ Chèvres	
□ Lapins     174       □ Chinchillas     175	
□ Visons	
☐ Renards	
Autres (précisez ci-dessous)	
·	

#### Section XII - VOLAILLES, LE 3 JUIN 1981 • Comptez toutes les volailles dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire. • Ne comptez pas les volailles qui vous appartiennent, mais qui sont gardées dans une ferme ou un ranch exploité par Non □ → Passez à la section XIII 103. Y a-t-il des volailles dans cette exploitation? Î Oui □-->Répondez aux questions 104 à 109 Nombre **POULES ET POULETS** 180 104. a) Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte . . . . . . 181 b) Poulettes et poussins, de moins de 20 semaines, destinés à la ponte . . . . . 182 c) Tous les autres poulets (coqs, poussins, poulets à griller, à rôtir ou à frire, etc.) . . . 183 105. Total, poules et poulets (nombre total déclaré aux questions a) à c) ci-dessus) . . . . . . **AUTRES VOLAILLES** 184 106. Dindons (tous ages) . . 185 186 187 109. Autres (faisans, pintades, etc.) . . . . . . . . . Précisez Section XIII - MACHINES ET MATÉRIEL, LE 3 JUIN 1981 • Déclarez les machines et le matériel qui se trouvent dans cette exploitation le 3 juin 1981, quel qu'en soit le propriétaire. • Si une machine est possédée en co-propriété, elle doit être déclarée seulement si elle est dans cette exploitation. • Ne comptez pas les vieilles machines qui ne servent plus. La valeur marchande actuelle est le montant que rapporteraient des machines et du matériel d'à peu près le même âge et le même état, s'ils étaient vendus aux enchères dans votre région. Nombre Total, valeur marchande actuelle total 188 189 (dollars seulement) /00 190 191 /00 111. Camions de ferme (comptez seulement les camions qui servent à l'exploitation agricole) . . 192 193 /00 112. Tracteurs (autres que les tracteurs de jardin): a) 20 - 49 c.v. (15 - 37kw) 194 195 /00 b) 50 - 99 c.v. (38 - 74kw) 196 197 /00 c) 100 - 149 c.v. (75 - 111kw) 199 198 /00 d) 150 c.v. (112kw) et plus . . . 200 201 /00 113. Moissonneuses-batteuses: a) automotrices ......... 202 203 /00 204 205 /00 114. Andaineuses (déclarez les faucheuses-conditionneuses à la question 117): a) automotrices . . . 206 207 /00 b) autres .... 208 209 115. Presses (déclarez les emmeulonneuses à la question 117): /00 a) pour balles de moins de 200 livres (90 kg) . 210 211 /00 b) pour balles de 200 livres (90 kg) et plus . . 212 213 /00 116. Récolteuses de fourrage /00 117. Valeur marchande actuelle des autres machines et matériel (soulignez les machines en cause) (Machines de travail du sol, de semis et de plantation; accessoires de tracteurs; faucheuses; conditionneurs; faucheuses-conditionneuses: matériel de pulyérisation: batteuses; récolteuses spécialisées; remorques; outils et machines-outils; matériel d'irrigation portatif; emmeulonneuses; matériel de manutention du grain, du fumier et du fourrage; séchoirs; équipement laitier; etc.) 215 /00 118. Valeur totale des machines et du matériel (Total des valeurs déclarées aux questions 110 à 117) . . . . . . . . . Section XIV - MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGÉE, 1980 15 ans et plus - (Ne comptez pas le travail ménager ou le travail sur commande). Calculez et inscrivez le nombre total de semaines de travail rémunéré en 1980. Nombre total Par exemple, 5 personnes engagées pendant une semaine doivent être déclarées de semaines comme 5 semaines de travail. 216 toute l'année 119. Nombre total de semaines de travail rémunéré en 1980 . . . . . . . . . . . . . . . . . Aucune 🗆 217

saisonnier

Nota: Dans le calcul du nombre total de semaines comptez — 6 jours ou 48 heures comme l'équivalent de 1 semaine 1 mois comme l'équivalent de 4 semaines 1 année comme l'équivalent de 52 semaines.

$\overline{}$	Section XV — CERTAINES DÉPENSES EN 1980				
	(Comptez les dépenses faites en 1980 à des fins agricoles dans cette exploitation qu'elles soient déjà	acquitté	ées		
	ou à acquitter par vous ou quelqu'un d'autre.)			Montant	
120	. Loyer des terres agricoles et des bâtiments que vous prenez en location: (Comptez aussi les taxes que vous acquittez pour la terre et les bâtiments que vous prenez en location.)			(dollars soulem 218	
	a) en argent	Aucun		\$	/00
	b) à la part ou en nature (déclarez la valeur estimative en argent)	Aucun		219 \$	/00
121	. Salaires versés (en argent) aux travailleurs agricoles engagés. (Ne comptez pas les salaires versés pour le travail ménager ou le travail sur commande. Comptez toutes les contributions versées au nom de vos employés: Assurance-chômage, Régime de pensions du Canada, Régime des rentes du Québec, Commission des accidents du travail, etc.).	Augus	_	220 \$	/00
122	A. Achats d'aliments du bétail et de compléments (y compris le foin)		_	221 \$	/00
	Semences et plants achetés	Aucun		222 \$	/00
	Engrais et chaux achetés	Aucun		223 \$	/00
	Produits agro-chimiques achetés (insecticides, herbicides, fongicides et autres pesticides)	Aucun		224 \$	/00
126	Location de machines et travail sur commande	Aucun	$\Box$	225 \$	/00
127	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants pour l'exploitation agricole (comptez aussi la part des frais d'automobiles et de chauffage imputables à l'exploitation agricole)			226 \$	/00
128	. Réparation et entretien des machines agricoles (comptez aussi la part des frais d'entretien d'automobiles imputables à l'exploitation agricole)	Aucun		\$	/00
129	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures (ne comptez pas les ajouts et les nouveaux bâtiments)			228 \$	/00
130	Consommation d'électricité aux fins de l'exploitation agricole seulement			229 \$	/00
$\succ$	Section XVI – PRODUITS DE LA FORÊT ET ENTAILLES D'ÉRA				= <
	Section AVI - PRODUITS DE LA PORET ET ENTAILLES D'ENA	DLES		Valeur	
131	. Valeur des produits forestiers vendus en 1980 (comptez les arbres de Noël, le boïs de chauffage.			(dollars seulem	ant)
	le bois à pâte, les billes, les poteaux de clôture, les pilotis, etc. Ne comptez pas les produits de l'érable.)	Δυσμοσ	_	\$	/00
	relable.	Aucune		Nombre	
132	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981	Aucune		231	/
$\succ$	Section XVII – VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS E	N 1980			$\overline{}$
	Comptez:  • les ventes de tous produits agricoles (voir l'instruction no 3, page 1)  • la part des produits vendus qui revient au propriétaire (loyer à la part)  • les paiements de la Commission canadienne du blé reçus en 1980, peu importe la campagne agricole ils s'appliquent  • les avances versées sur le grain entreposé, les ristournes, les prestations d'assurance-récolte, les pas stabilisation et les paiements d'appoint  • les paiements reçus des offices ou agences de mise en marché en 1980  • les ventes directes: étalages routiers, marchés, cueillette par le client, etc.  Ne comptez pas:  • les ventes de biens en capital (par ex., terrain, bâtiments, machinerie)	•			
	les ventes de produits provenant des terres données en location     la valeur des produits forestiers vendus			Valeur	
				(dollars seulen	nent)
133	. Valeur brute totale des produits agricoles vendus en 1980			s	/00
$\geq$	Section XVIII – TRAVAIL HORS EXPLOITATION EN 1980				=
	(Ne comptez pas les échanges de services. Convertissez les parties de journées en journées entières, e 8 heures pour 1 journée.)	n calcula	nt		
134	. Combien de jours avez-vous (l'exploitant) travaillé en dehors de l'exploitation en 1980 à:			Jours 233	
154	a) des travaux agricoles rémunérés?	Aucun		234	
	b) des travaux non agricoles rémunérés?	Aucun			=
$\bigcap$	REMARQUES	•			`
- -					
				м	



		,		
•				
	SEP2	o 1983		
_		· X	and	
F	EV 28 198	Djinely	le .	
	AUG	30 1984		
	200-	00 F/F		
		LOOF		1 4
	OCT:	<b>-8</b> 1985	political in the second	Cin
	$\overline{}$	Po	eokk	
		, V	6	1
			MAR	26 1986
	0.05		C	
	OCT 251	991		
		]		

LOWE-MARTIN No. 1137

.